

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد ١٦

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المؤلف	العنوان	رقم الصفحة	التاريخ
١٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	من المياه في خطر بسبب التغيرات المناخية	١	٠٠/٠٨/٣١
١٧	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	محميات طبيعية	٣	٠٠/٠٨/٣١
١٨	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	الطوارئ الكبرى	٤	٠٠/٠٨/٣١
١٩	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	التلوث بحاسر سكان التونسي	٥	٠٠/٠٨/٣١
٢٠	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	أمل سعد	٨	٠٠/٠٨/٣١
٢١	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	ومفاتيح البيئة رغم انق القانون	١١	٠٠/٠٨/٣١
٢٢	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	أحمد عادل هاشم	١٣	٠٠/٠٨/٣١
٢٣	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	محميات مصر النادرة .. لماذا تأخر الاعتراف بها دوليا ؟	١٣	٠٠/٠٨/٣١
٢٤	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	فوزي غيد الحليم	١٣	٠٠/٠٨/٣١
٢٥	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	خماجات الشمس	١٣	٠٠/٠٨/٣١
٢٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	فرسيل حنا	١٣	٠٠/٠٨/٣١
٢٧	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	حدوته العالمة	١٣	٠٠/٠٨/٣١
٢٨	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	والدة أحمد زكي	١٣	٠٠/٠٨/٣١
٢٩	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	٧ ملايين لمشروعات البيئة بمدينا	١٤	٠٠/٠٨/٣٣
٣٠	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	هشام الولي	١٥	٠٠/٠٨/٣٣
٣١	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	عندما يفقد الانسان عقله	١٥	٠٠/٠٨/٣٣
٣٢	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	عبد القادر عبد الرشيد	١٥	٠٠/٠٨/٣٣
٣٣	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	قراير مدع التدخين بالمطارات بادرة طيبة مطلوب تعميمها	١٦	٠٠/٠٨/٣٣
٣٤	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	أبروادات لمر النيل	سعاد طنطاوي	١٦	٠٠/٠٨/٣٣

مجلد رقم ١٦ الغزلان الذوائف	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مؤيوط بحيرة الأسبوم ١	الأهرام	١٧	٠٠/٠٨/٢٣	عسام على رفعت
أول مركز لحماية السلحفاة المصرية في سيناء	الشرق الأوسط	٢٠	٠٠/٠٨/٢٧	ضهرى الجندى
التلوث السمعى	الأهرام المسائي	٢١	٠٠/٠٨/٢٧	أحمد عبد الرحمن
أسهما أشد خطورة .. قطرة ماء أم سماعة سوداء	الأهرام	٢٣	٠٠/٠٨/٢٨	أحمد مهدى
حداائق المرجان في خطر	الأهرام	٢٥	٠٠/٠٢/٢٨	رأسد
من هو عكرشة ؟	الأهرام	٢٦	٠٠/٠٨/٢٨	
البيئة تختصر	الأهرام	٢٧	٠٠/٠٨/٢٨	عنايات موجان
سانجوا وغزال .. محمية المايور الناصرة	الأهرام	٢٨	٠٠/٠٨/٢٨	خالد مبارك
السمان يغزو سواحلنا .. بلا شباك	الأهرام	٢٩	٠٠/٠٨/٢٨	أحمد الطهراني
الجهيم الراقص !!	الأسبوم	٣٠	٠٠/٠٨/٢٨	فريدة الشوباشي
معدلات تلوث مياه الشرب في المحافظات تجاوزت حدود الخطر	الأحرار	٣١	٠٠/٠٨/٢٨	
وبطالنا .. بنقل المصانع الملوثة خارج المناطق السكنية	الأحرار	٣٢	٠٠/٠٨/٢٨	
قمان الطوب حولت حياة الأتالي الى جهيم !!	الأسبوم	٣٣	٠٠/٠٨/٢٨	

مجلد رقم ١٦	النبيلة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		حملة موسعة بالاسماعيلية للقضاء على الاشجار	الاسموم	٣٤	٠٠/٠٨/٢٨
		نوافذ .. لغراء	الافرام	٣٥	٠٠/٠٨/٢٨
		فغان الأحد .. مقدمة لسماعة سوداء جديدة	الجمهورية	٣٦	٠٠/٠٨/٢٩
		اشرف جبريل			
		بدء التشغيل التجريبي لمصنع تدوير القمامة بسوق العبور			
		عبد الوهاب حامد	الافرام	٤٠	٠٠/٠٨/٣٠
		أول حكم قضائي لحماية نهر النيل وروافده من التلوث			
		محمد وحيدش	الافرام	٤١	٠٠/٠٨/٣١
		ندوة بدمهور تحالط بتمطيم الاستفادة من الملفات	الافرام	٤٢	٠٠/٠٨/٣١
		جمعية حماية البيئة تلوث البيئة	الوفد	٤٣	٠٠/٠٩/٠١
		وزير البيئة البريطاني يجري مباحثات في القاهرة	الوفد	٤٤	٠٠/٠٩/٠١
		تلوث الهواء يقتل الأوروبيين !	الافرام	٤٥	٠٠/٠٩/٠٢
		خطة فاصلة			
		سمير رجب	الجمهورية	٤٦	٠٠/٠٩/٠٢
		حملات دورية للحد من مصادر تلوث الهواء بالقاهرة الكبرى	الوفد	٤٨	٠٠/٠٩/٠٣
		سامي أبو المز			
		مشروعات للحفاظ على البيئة بين الزهر والكديسة الأمريكية	الافرام	٤٩	٠٠/٠٩/٠٣
		الحكومة تولي اهتمام كبيراً بالحل الجذري لجميع المشكلات	الافرام	٥٠	٠٠/٠٩/٠٤
		قائمة عبده			

المجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
توثيق عقد مشروع الطاقة لمحافظة الاسكندرية	الأهرام	٥٢	٠٠/٠٩/٠٤	
٣٠٠ مليون لخطاة القاهرة بالجمود الذاتية واستاء إدارة المخطات في ١١ محافظة الى الشركات	الأهرام	٥٣	٠٠/٠٩/٠٤	
عبد المادي تمام	الأهرام	٥٤	٠٠/٠٩/٠٤	
فله في حالة هواء القاهرة من داخل ٣٦ محطة لوسد هواء المدينة	الأهرام	٥٥	٠٠/٠٩/٠٤	
وجدي رياض	الأهرام	٥٦	٠٠/٠٩/٠٥	
قوانين .. وسمعت لتخفق ٢٢	الأهرام	٥٧	٠٠/٠٩/٠٥	
حسن زنج	الأهرام	٥٨	٠٠/٠٩/٠٥	
حمية اثار الاقصر من حرق مخلفات القصب	الأهرام	٥٩	٠٠/٠٩/٠٥	
اشرف أمين	الأهرام	٦٠	٠٠/٠٩/٠٦	
انشاء مراكز جديدة لمكافحة التلوث البحري	الأهرام	٦١	٠٠/٠٩/٠٦	
سماء طنطاوي	الأهرام	٦٢	٠٠/٠٩/٠٦	
اشارة بريطانية بجمود مصر لحماية البيئة	الأهرام	٦٣	٠٠/٠٩/٠٧	
سماء طنطاوي	الأهرام	٦٤	٠٠/٠٩/٠٧	
نخل يوم	الأهرام	٦٥	٠٠/٠٩/٠٧	
محمد عبد الصالح	الأهرام	٦٦	٠٠/٠٩/٠٧	
لماذا لا نستفيد بتجارب الآخرين	الأهرام	٦٧	٠٠/٠٩/٠٧	
علي العاصم	الأهرام	٦٨	٠٠/٠٩/٠٧	
الوفد	الأهرام	٦٩	٠٠/٠٩/٠٧	
مأخذه للبيئة في ٨ محافظات حول المشاركة الشعبية في إدارة المخلفات	الأهرام	٧٠	٠٠/٠٩/٠٧	
دراسة تحذرن من خطر تلوث المياه بالسرانيل على الصحة العامة	الأهرام	٧١	٠٠/٠٩/٠٧	
وكالات الأنباء	الأهرام	٧٢	٠٠/٠٩/٠٧	
امكانات كبيرة للتعاون مع الجانب البريطاني في محلات الرو والصرف والبيئة	الأهرام	٧٣	٠٠/٠٩/٠٧	
عادل شفيق	الأهرام	٧٤	٠٠/٠٩/٠٧	

مجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠١٠ (المجلد السادس عشر)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		الاستفادة من الخبرة البريقلانية في تطوير نظم مياه الشرب ديندا كمال	الاهرام	٦٧	٠٠/٠٩/٠٨
		الموافقة على استراتيجية لإدارة المخلفات الصلبة سماء طنطاوي	الاهرام	٦٨	٠٠/٠٩/٠٨
		أحدث التقنيات المالية لمواجهة مخاطر التلوث الاهرام المسائي	الاهرام	٦٩	٠٠/٠٩/٠٨
		٣٣٦ مليون جنيه قيمة الناقذ .. بسبب تدهور المجازر محمد عامل	الوقت	٧٠	٠٠/٠٩/٠٨
		تلوث المياه يهدد حياة مواطني أبو كبير عبد العظيم زاهر	الوقت	٧١	٠٠/٠٩/٠٩
		الحرارة تزيد وثقب الوزون يتسم أ.د.ب.	الاهرام	٧٢	٠٠/٠٩/٠٩
		الدولة تربيعة على حماية البيئة النظيفية ومواجهة مصادر التلوث محمد حبيب	الاهرام	٧٣	٠٠/٠٩/١٠
		اتساع ثقب الوزون			
		الوقت		٧٤	٠٠/٠٩/١٠
		وزيرة البيئة تبحث مع الفلاحين غدا تحويل قش الارز الى علف رعوف فايد	المساء	٧٥	٠٠/٠٩/١٠
		تكتيف الدوريات الامنية للقضاء على مصادر تلوث هواء القاهرة الاهرام	الاهرام	٧٦	٠٠/٠٩/١١
		المطار داخل بيتك موسيل حنا	الاهرام	٧٧	٠٠/٠٩/١١
		معدية استودم الجميل وجزية تلحس خالد مبارك	الاهرام	٧٨	٠٠/٠٩/١١
		التلوث الاشعاعي الخطر القادم في الغذاء نعمات حسين	الاهرام	٧٩	٠٠/٠٩/١١

مجلد رقم ١٦	البيبة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
الغفران المؤلف				
٤٢	محطة دجماركية ترسم الخريطة المصرية لرصد طوفات الهواء	الانوار	٨٠	٠٠/٠٩/١١
	مجلس ابناء لتطوير القناطر الخيرية	الانوار	٨٢	٠٠/٠٩/١١
	بيانات المحارق	الانوار	٨٣	٠٠/٠٩/١١
	خلة للأبحاث ضد التلوث البيئي	الانوار	٨٤	٠٠/٠٩/١١
	اماني شرغام	الانوار	٨٥	٠٠/٠٩/١١
	خرايس النيل .. قادمون	الانوار	٨٦	٠٠/٠٩/١١
	مشاركات جماعة في الحملة الوطنية للظلمة	الانوار	٨٧	٠٠/٠٩/١١
	مضطر السواء بأسبوط يهددنا بالموت ..	الانوار	٨٨	٠٠/٠٩/١١
	علاء حسنين	الانوار	٩٠	٠٠/٠٩/١٢
	البحر الأبيض المتوسط يحتضر بسبب السموم الاسرائيلية !!	الانوار	٩١	٠٠/٠٩/١٢
	محمود العيسوي	الانوار	٩٢	٠٠/٠٩/١٢
	وما كنا كان أكثر	الانوار	٩٣	٠٠/٠٩/١٢
	كريمة عبد الوهاب	الانوار	٩٤	٠٠/٠٩/١٢
	٣٠ مليون جنيه إزالى مخلفات ملقاة القمامة الرئيسي بمدينة طنطا	الانوار	٩٥	٠٠/٠٩/١٢
	علاء عبد الله	الانوار	٩٦	٠٠/٠٩/١٢
	دعم الجمعيات الأهلية لمواجهة تلوث البيئة	الانوار	٩٧	٠٠/٠٩/١٢
	مأمون محمود	الانوار	٩٨	٠٠/٠٩/١٢
	محمية وادي الريان بالفيوم .. في خطر	الانوار	٩٩	٠٠/٠٩/١٢
	حتى لا تنكر الصحابة السوداء في سمائنا	الانوار	١٠٠	٠٠/٠٩/١٣
	جمعة عبد المحور	الانوار	١٠١	٠٠/٠٩/١٣

المجلد رقم	البينة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المجلد رقم
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة
نادية مكرم عبيد: ١٣ مليار جنيه قاتورة مواجهة الكارثة	الأهرام	٩٨
ثابت امين عواد	الأهرام	١٠٠
فتاوى الأوقاف الدينية لمسائل الطوبى بالجزيرة	الأهرام	١٠١
المخلفات الطبية - أخطر من الإشعاعات النووية	المساء	١٠٦
أبو الحسن عبد الحميد	الأهرام	١٠٧
مكي يهودا	الأهرام	١٠٨
عنان بن راشد الحكومات حماية الأوزون	الأهرام	١٠٩
مصطفى عبد الله	الأهرام	١١٠
تنفيذ تشريعات حماية البيئة المائية من التلوث	الأهرام	١١٣
محمود خياط	الأهرام	١١٤
المطالبة بإحكام الرقابة على المناطق الصناعية والسياحية واستخدام التكنولوجيا المتطورة	الأهرام	١١٥
فوزي عبد الحليم	الأهرام	١١٦
لؤاخذ خضراء	الأهرام	١١٧
مربوط تحتضرا	الأهرام	١١٨
غلايات مرجان	الأهرام	١١٩
محمود شاكر	الأهرام	١٢٠
ملف عن السرقات وارتباطه بالبيئة في مجلة هيرميتاجية	المساء	١٢١
مفسر قومي لتنظيف محمية وادي دجلة	الأهرام	١٢٢
مصر تحمي البحر المتوسط من التلوث البترولي	الأهرام	١٢٣
سمير هدايت	الأهرام	١٢٤
الجملة العالمية للنظافة في مصر تبدأ في منشآت ناصر	الأهرام	١٢٥
سماء طنطاوي	الأهرام	١٢٦

مجلد رقم ١٦	البيبة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المؤلف	العنوان	رقم الصفحة	التاريخ
		الأهرام	٥٠٠ شالب. وفتاة بالمحسكر القومي لانتفاضة ممجية وادي دولة	١١٨	٠٠/٠٩/١٩
		الوفد	المشروعات .. ساعة حكومية ؟	١١٩	٠٠/٠٩/١٩
		الأحرار	نادية ممدى	١٢٣	٠٠/٠٩/١٩
		الأحرار	هيئة الانتفاضة تلتمح الحكومة بتلويت البيبة ؟	١٢٤	٠٠/٠٩/١٩
		الأحرار	أحمد سيد		
			التلويت والاشغالات مشاكل مزمنة بالمدينة		
			خالد فاضل		
			جمار التلصيق المعماري .. كيف يعيد لمصر جمالها المعماري ؟		
		المساء	باسم رشاد	١٢٥	٠٠/٠٩/١٩
		الوفد	غداً .. احتفال مصر باليوم العالي لأوزون	١٣١	٠٠/٠٩/٢٢
		الأهرام	سامي أبو المز	١٣٢	٠٠/٠٩/٢٣
			٤٠ دولة تشارك في مؤتمر الاعلام البيئي بالقاهرة تحت رعاية سوزان مبارك		
		الجمهورية	اشرف منيد	١٣٣	٠٠/٠٩/٢٣
			مناطق الشرقية وافق على تغطية ترعة النحاس		
		الأهرام	لجنة حسن	١٣٤	٠٠/٠٩/٢٤
			كلام في الاقتصاد : الكرامة		
		الأهرام	لجلاء ذكرى	١٣٥	٠٠/٠٩/٢٤
			الحد من استخدام بروميد الميثيل وابجاء بدائل امدة للترية الزراعية		
		الأهرام	سالي وثاني	١٣٦	٠٠/٠٩/٢٤
		الجمهورية	التركيز على دور المواطنين .. لتخلص من المخلفات		
		الأهرام	وزير البيئة تستدعي المحافظين ؟	١٣٨	٠٠/٠٩/٢٤
		الوفد	مشروع القليم لرصد التلويت البترول في مياه دول البحر المتوسط	١٣٩	٠٠/٠٩/٢٥
			صادق حشيش		

مجلد رقم ١٦	البيبة ٢٠٠٠ (المجلد السبع عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
رحلة بكل يوم فؤاد قواز	الأوقد	١٤٠	٠٠/٠٩/٢٥	
الاحتباس الحراري بلا موعيد وجدي رياض	الأهرام	١٤١	٠٠/٠٩/٢٥	
لدولة تناقش قضايا البيئة في برامج الأحزاب	الأهرام	١٤٣	٠٠/٠٩/٢٥	
ثقب الزون مساحته الآن ١٠ ملايين كيلو متر	الأهرام	١٤٤	٠٠/٠٩/٢٥	
لواقد خضراء	الأهرام	١٤٥	٠٠/٠٩/٢٥	
قارون .. استراحة أجل الطيور المهاجرة خالد مبارك	الأهرام	١٤٦	٠٠/٠٩/٢٥	
الساحون في التلوث تنوز بذهبية التصوير	الأهرام	١٤٧	٠٠/٠٩/٢٥	
بهنيات الطاقة المخترقة واسد	الأهرام	١٤٨	٠٠/٠٩/٢٥	
التوسع في المزارع المائية والحمد عن التمتع	المساء	١٤٩	٠٠/٠٩/٢٥	
مصر تحتفل باليوم العالمي لحماية طبقة الأوزون	الأهرام	١٥٠	٠٠/٠٩/٢٥	
نقل أنشطة القامة من منشآت ناصر للطاوية	المساء	١٥١	٠٠/٠٩/٢٥	
تطبيق تكنولوجيا لطيفة يوفر ٣٪ من الناتج القومي فيهم سعد الدين	الأهرام	١٥٢	٠٠/٠٩/٢٧	
لدولة حول قضايا في برامج الأحزاب الاثنين المقبل سالي وفاني	الأهرام	١٥٣	٠٠/٠٩/٢٨	

المجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
اسامة المحمدى	الأحرار	١٥٤	٠٠/٠٩/٢٩	٤ آلاف فدان بالمحلة معرضة للهبوط
٨٠٪ من المنشآت الصناعية بالمدن الجديدة وثقت أوضاعها البيئية	الأحرار	١٥٦	٠٠/٠٩/٢٩	تأهبة عبده
اللؤلؤ يخاف من مساكن الشرقية	الوفد	١٥٧	٠٠/٠٩/٣٠	لشأت الصوفى
غلق مقالب قمامة ماريش طنطا المحلة	الوفد	١٥٨	٠٠/٠٩/٣٠	عاطف دعبس
سميرة بشير تو الحلاقة بين الوقود ومصادر البيئة والاقتصاد العربى	الحياة	١٥٩	٠٠/١٠/٠١	خبير بيلو يحذر من تكرار السحابة السوداء
مادل حشيش	الوفد	١٦٣	٠٠/١٠/٠١	الزبدية تعانى من تلوث مياه الشرب والمدارس اقية للسقوط
هجاج سلامة	الوفد	١٦٣	٠٠/١٠/٠١	مخرقة القصر .. بدأ عملها
الوفد	١٦٤	٠٠/١٠/٠٢	١٦٤	بلاغ من الكوكبة ..
أحمد الطبرانى	الأحرار	١٦٦	٠٠/١٠/٠٢	التلوث الصناعى يهرف أبوابا اخرى !
الأحرار	١٦٨	٠٠/١٠/٠٢	١٦٨	لا توجد جرعة امنة مطلقا !
أحمد المحمدى	الأحرار	١٧٠	٠٠/١٠/٠٢	بيئيات : اكل الشوارع
الأحرار	١٧٢	٠٠/١٠/٠٢	١٧٢	رأسه
الأحرار	١٧٣	٠٠/١٠/٠٢	١٧٣	حماية للمنظومة البيئية
ماري يعقوب	١٧٣	٠٠/١٠/٠٢	١٧٣	ماري يعقوب

مجلد رقم ١٦	النبذة ٢٠٠٠ (المجلد السبعون عشر)	المصنف	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ١٦	النبذة ٢٠٠٠ (المجلد السبعون عشر)			
الغنوان				
المؤلف				
شواهد للحفاظ على البقعة في مسار الى مصر ٢٠٠		الأهرام	١٧٤	٠٠/١٠/٠٣
سالي وثاني				
المآثر القريبة سفيرة ١				
المطون البير	الأهرام		١٧٥	٠٠/١٠/٠٣
لمائة أكتوبر اخر موعد لتلقى طلبات الدعم من الصندوق		الأهرام	١٧٦	٠٠/١٠/٠٣
بحث خفض ضوضاء الطائرات وانبعثاتها في مؤتمر بجني		الأهرام	١٧٧	٠٠/١٠/٠٣
عهد القتاتم ابراهيم				
اعادة النظر في تحويل مصب السرو الأعلى		الأهرام	١٧٨	٠٠/١٠/٠٣
علي داود				
سحابة المغان خلقت انقاس سكان القاهرة		الانبار	١٧٩	٠٠/١٠/٠٣
السحب السوداء تلوث هواء المصبة الوسطى		الانبار	١٨٠	٠٠/١٠/٠٣
ناهد النهراوي				
تسمير المياه والانتاج النظيف .. هدف اساسي				
سوزان زكي	الجمهورية		١٨٢	٠٠/١٠/٠٣
كثرة المزارع السمكية تمثل خطرا دائما على النيل		الأهرام المسائي	١٨٣	٠٠/١٠/٠٤
التدخين .. جريمة				
محمد مجدي مويان	الانبار		١٨٤	٠٠/١٠/٠٥
وزارة الصحة .. تفك اول طلائع بروتوكول الممول ١٢				
علي هاشم	الجمهورية		١٨٥	٠٠/١٠/٠٥
محميات اسوان صدر قرارها عام ١٩٨٦ ولم يتم حمايتها حتى الآن ؟		الأهرام	١٨٧	٠٠/١٠/٠٥
موفق ابو النيل				
دراسة للانداز المبكر بحفائر السيول لمركز معلومات مجلس الوزراء		الأهرام	١٨٩	٠٠/١٠/٠٦
وفاء البرادعي				

مجلد رقم ١٦	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد السادس عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	المؤلف
ندوة بأداب الزقازيق تحذر من مخاطر الزحف					
عبد الحكيم الجندي	الأحرار	١٩٠	٠٠/١٠/٠٦		
تلوث المياه والأرض والهواء والسهم .. مستمر رغم جهود حماية البيئة					
الأحرار	١٩٣	٠٠/١٠/٠٦			
الطبيب تهاجر عن طريق فلسطين					
محمد أمين المصري	الأحرار	١٩٥	٠٠/١٠/٠٦		
الأعلام والبيئة .. وتلوث الهواء					
نهاد سالم	الأحرار	١٩٦	٠٠/١٠/٠٦		
١٣ برنامجا للحفاظ على الموارد الطبيعية ودعم الإدارة البيئية					
الأخبار	١٩٨	٠٠/١٠/٠٦			
قضايا البيئة غير واضحة في برامج الأحزاب المصرية					
الأخبار	٣٠٠	٠٠/١٠/٠٦			



المصدر : الأحرار

التاريخ : ٢٠٠١ / ٨ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إيرادات نهر النيل من المياه في خطر بسبب التغيرات المناخية



د. محمد الفكيهي

يسر مجرى النيل بمنطقة وسط السودان حيث يكون معدل سقوط الأمطار في فصل الصيف حوالي ٤٠٠ ملمتر مع موسم جفاف طويل ويعدها يمر النهر بمناخ الصحراء الكبرى عديم للطر تقريباً في شمال السودان

حذر الدكتور محمد عبدالفتاح القصاص خبير البيئة العالمي من اثر التغيرات المناخية على تفاوت إيرادات نهر النيل من المياه سواء من الهضبة الاستوائية أو من هضبة الحبشة.

واكد الدكتور محمد القصاص استاذ النبات معلوم القاهرة ان ظاهرة تغير المناخ قد تسبب ارتفاع كميات مياه الأمطار المتساقطة في مناطق منابع نهر النيل بمعدل ١٨٪ في إحدى السنوات وقد تسبب انخفاض هذه الكميات في سنة أخرى بمعدل يصل الى ٧٠٪ ومن المقرر ان يناقش مجلس إدارة جهاز شئون البيئة في اجتماعه بداية الشهر المقبل برئاسة وزيرة الدولة لشئون البيئة نادية مكرم عبيد رئيس مجلس إدارة الجهاز التقرير الذي أعده الدكتور القصاص حول تأثيرات ظاهرة التغيرات المناخية على إيرادات نهر النيل من المياه.

تضمن التقرير ان نهر النيل يعد أحد ممرين طبيعيين جغرافياً يمتدان بين العالمين المداري والاستوائي في الجنوب والعالم المتوسطي في الشمال ويعد البحر الأحمر هو الممر للثاني.. وذكر التقرير ان النيل يمر في سلطات واسعة من النظم المناخية المختلفة بداية من المناخ الاستوائي للبحر الأحمر وحتى المناخ الصحراوي.. علاوة على النظم

الزراعية المختلفة. وأوضح التقرير ان نهر النيل يمر في ست مناطق مناخية متباينة بدءاً من المنطقة للنائية الاستوائية المطيرة حيث يكون معدل تساقط الأمطار حوالي ١٧٠٠ ملمتر طوال العام ثم النظام للنائي المنطقة الهضبة الاثيوبية حيث يتساقط للطر صيفاً بمعدل ٧٥٠ ملمتر وبخاصة في شهري يونيو وأغسطس.. وبعد ذلك



المصدر : الأحرار

التاريخ : ٢١ / ٨ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يستمد مصادر مياهه من مصدري
أساسيين الأول هو الهضبة الإفريقية
والثاني المرتفعات الأثيوبية وهضبة
الحبيشة. ويستقبل النيل على مدار
السنة أمطاراً تزيد على ١٠٠٠٠ كيلو
متر مكعب ولكن حجم المياه التي تصل
شمالاً إلى جنوب النيل الأبيض تبلغ
حوالي ١٥ كيلو متراً مكعباً فقط بسبب
انتشار المستنقعات التي تشتمل حيزاً
كبيراً في جنوب السودان وتشاد
وجمهورية أفريقيا الوسطى.
وأكد التقرير أنه بوجه عام فإن
القطاع الجنوبي من حوض نهر النيل
تهدر فيه كميات كبيرة جداً من المياه
مما يستوجب ضرورة العمل على
إنشاء مشروعات وتطبيق برامج
مشتركة لتطوير كافة حوض النيل في
هذه المنطقة. أما بالنسبة للمزارع
الأثيوبية فتعتبر أكثر فائدة حيث تفقد
كمية قليلة من المياه وخاصة من نهر
السواط.



نادية صبيح

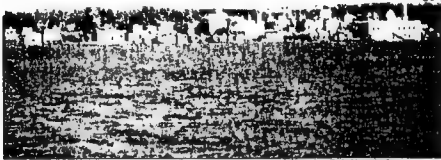
وعن مجرى النيل في مصر وبعدها
يسر أنهر حتى للصب في المنطقة
الناحية الساحلية للبحر المتوسط والتي
تصل معدلات تصاقل الأمطار في
فصل الشتاء بها إلى ١٥٠ ملميمتر.
وأشار التقرير إلى أن نهر النيل



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩/٨/٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



جزر نهر النيل تعرضت لكثير من مظاهر التدمير قبل إعلانها محميات طبيعية

بأمر محكمة القضاء الإداري

جزر النيل محميات طبيعية

الإبصار من رئيس مجلس الوزراء.

وأوضحت المحكمة أن رجل الأعمال صاحب اللحن كان قد تقدم عام ١٩٨٦ بطلب إلى وزارة السياحة للحصول على ترخيص بإنشاء قرية سياحية على مساحة ٨٠ فدان بمنطقة وادي الحضر. وتم السير في إجراءات إقامة هذه القرية بعد حصول المستثمر على موافقة من وزارة الأشغال والموارد المائية في ذلك الوقت بإنشاء القرية. ولكن رفضت محافظة البحيرة الموافقة على هذا المشروع وفقاً لقرار رئيس مجلس الوزراء باعتبار جزر النيل محميات طبيعية وأخطرت المستثمر بأن القرار يصدر إقامة أي أعمال على هذه الجزر.

النيل عند المصريين والتي بلغت مرتبة التدفيس عند الفراعنة مما استوجب إصدار التشريعات المتعاقبة لحماية النهر من عبث العابثين وكذلك تنظيم الوسائل والأساليب الكفيلة بحماية جسوره وبسهولة جريته وبلغ التعميدات عنه.

ولذلك للمحكمة أن القانون قرر حماية إضافية لنهر النيل حيث جعل جميع الجزر الواقعة بين جسوره وفروعه محميات طبيعية.. كما حظر القيام فيها بأية أعمال أو أنشطة أو تصرفات من شأنها تدمير البيئة الطبيعية لهذه الجزر. وحظر القانون أيضاً إقامة المباني أو المنشآت فيها أو شق الطرق عليها أو تسجير المركبات بها أو ممارسة أية أنشطة فيها

أيدت محكمة القضاء الإداري القرار الذي أصدره رئيس مجلس الوزراء عام ١٩٩٨ الخاص باعتبار جزر النيل محميات طبيعية ورفضت المحكمة الطعن الذي تقدم به أحد المستثمرين في قرار محافظ البحيرة المستشار محمود أبو النيل بالإسقاط عن منحه الترخيص اللازم لإنشاء قرية سياحية بين فرعي النيل على مساحة ٨٠ فداناً بجزيرة وادي الحضر.

واستعرضت محكمة القضاء الإداري في حكمها الذي صدر برئاسة المستشار مبدئ المجاني نائب رئيس مجلس الدولة وعضوية المستشارين أحمد الماقل وعبد السلام لجنار اللكنا التاريخية والحضارية العالية لنهر



الخروج الكبير

أثرت هذا الوباء على ٦٦ عاما، فوضعت خريطة قلائد وتخطيط قديم جنوب شرق وغرب القلائد، في تجمعات مصرية، ومن ضمنها شجيرة على طريق القاهرة - الإسكندرية الصحراوي، والاسكندرية الصحراوي، والاسكندرية من القصور المصرية، لبدء الأكلام، دعوت إلى إنشاء جامعة القومية، ولكن خارج المدن في الصحراء، ولكنهم يهملونها داخل أو خارج الأرض الزراعية الخصبة كما هو الحال في جامعات القرائين وبطنا والتميز.

للجغرافيا المصرية الجديدة هل لعبت كافي؟ حتى الآن تم إنشاء ١٤ محطة، وبمست كافية، وفي التجمعات مدينة أحاجات ربع ربع هي، ولم تستعمل أكثر من مليون شخص وسوق بتشكيلات الرق بعد ٢٠ سنة أخرى والمفروض أن تستعمل ١٠ ملايين سنة.

ما هو أسلوب جذب الناس لحد حديدية التخطيط القديمة، تخطيط القرائين بالمولد، فرص العمل، توفير أرض بأسعار رخيصة جدا.

بماذا يلحق أسوار مؤتمر المدن ١٩٦١ لانه طرح للسؤال جديدة وتجارب عمرانية جديدة، وبما هي كليات جديدة طالت في الحرب مهيئة لاستقبال المدن ١٩٦١، لأن إدارة المدن وتخطيطها سبق العالم الثالث، وفي نيويورك، سوف بعد صورة لما فعلته الدول بعد مؤتمر قمة المدن سنة ١٩٦٦، وأعمال مساهمة جديدة، وتوجيه العالم لمواجهة المشكلة بشاعة.

ما هو مصير القاهرة في رايك؟ سيكون مستقبل القاهرة مصير القاهرة بسبب الزيادة السكانية، أن من محافظة القاهرة، هو تخطيط مستقبلها العمراني، مع الزيادة السكانية، وأن تدهور هذه السكيات، وسوف يهمل الوضع، وتدهور الخدمات، والطلب عده مؤتمر قومي تشارك فيه كل المؤسسات وكل التخصصات، كل الوضع لن يستمر هكذا طويلا، قبل أن تتفاد المشكلة، ونفذ من الدول التي تخلت من المدن الزعمية عبرة ونورسا مستفادة من أفريقيا وأمريكا الجنوبية.

والاسلامية للتسويق والوجود لآخر الرئي والتخطيط لمن الذين ١٩٦٨، بحث لا تكون مهيئة على المستوى الدولي، لانتا في ميسر الحاجة إلى الاستثمارات والافيات، والقدرة، والكرار، والمجربة مشكلة مدن الذين ١٩٦١، والدم للثمنى لها.

ما مدى أهمية الوجود في هذه للأنتم



أن المسألة، فريدة المصرية، لأن ٨٥ من سكان مصر، يعيشون في ٥٠ من مساحات الأرض خارج للاستيطان خارج منه، وليس بالضرورة أصب كل كاتبيتي.

تطوير المدن الحالية، بتدوير السكان خارج الرئي، والتزويج في المدن الجديدة ووضع حوافز، لتستعمل في أسواق الأرض، والقروض، والخدمات، لأنه لا استمر للحد المصرية بعد الزيادة هائلة سوف تدهم الأرض الزراعية كلها، وبحلول عام ٢٠٢٥ أن بعد أرضي زراعية في الأولى والثاني، لانتا بتدهم بمعدل ٦٠ ألف فدان من الأراضي زراعية كل سنة؟ فمن تدهور الأرض ونحوها الرض البلاء لانتا الأخرى.

والحل للأنتم والتميمات، لم تضع حلولاً، ولكنها تأتي بالتوجهات، وتبقى الأمور بتحديثات عامة، مثل دولة لها جودتها ومشاكلها الخاصة، وكل ضاروف العالم من تدهم المدن، الذي يصعبها بتخمة المشاكل الإدارية، مثل تلويث بيئتها البيئية، والاعتماد على إدارة المدن، مع ضرورة الالتقاء بالأمم المتحدة، التي أصبحت في العالم الإداري، في الدول والمجتمعات في العالم، وقد بلغت في التخطيط المصري، والمكثرت، والرياض، وبهذه وجها في تخطيط المدن وإدارة أسواق المدن، بحيث لا يواجهون مشاكل من الذين ١٩٦٨.

الناس تعمل لتصممت بالمدينة لتوازي كل الخدمات لانتا؟



تأش الحلال الدولية كل شهر في عولمة العالم قضية في غاية الأهمية، نحن شركاء فيها، حيث أصبحت المدن بالخطا، وأصبحت الحركة في الطرق بطيئة وبمرحمة، والاسكندرية على المدن هي التمس، والرجاء، والاختلاف، بل وتختلف على المدن الكبرى كل يوم مشرعين وتختلف عما أدى في تزامن المدن على مستوى العالم، ومبحث تقرير بولاج الأمم المتحدة المستويات البشرية، تقول إن ٦٠ من سكان العالم، سويل شائين لكننا حتى هذا يساهمة إفساد في الرئي والخدمات، والحياة القومية، وتغير البيئة وتكون المدن، بكل الآثار السلبية على صحة المواطن وهو العمود الفقري لأبروف التنمية، لأن قبل أن تقرر إنشاء القرياح، مع د، عبد القادر إبراهيم مدير التخطيط المصري لدى الأمم المتحدة رئيس مركز الدراسات والتخطيط والمعمارية، وكان عقدا قومه من مؤتمر المدن في الذين ١٩٦١.

وهذه درشة على مقهى البيئة ما مدى اهتمام العالم بمشكلة المدن؟

تصورت المشكلة بشكل واضح، في مؤتمر قمة المدن، الذي عقد في استنبول، منذ أربع سنوات، وهي مشكلة تزامن المدن، وهي واحدة في مصر، ومصر لها تال علينا كل صباح بمدينة القاهرة، وقد ظهر واضحا الآثار السلبية للقضية في رعام المدن.

وتعذر المنظمات الدولية من ملية تزويج السكان في المدن لمواجهة أن حسيات المنظمات والهيئات الدولية، أصبحت على ٦٠ من سكان الأرض، ١٠ طيارات سنة، سوف تصمم من سكان المدن، معنى هذا أن ريف سوف يهمل، وبالتالي، ومعنى هذا تدهور بيئتها، وعشائرها، ويتبين ريف وتريف المدن.

ما هي التخصصات التي تخدم بالجغرافيا

مرام الأمم المتحدة الدولية - والمستويات البشرية، ومستويات دولية، المحلية، وغير حكومية، مثل إيكو، والبيئة، وسبيرو، وكذلك منظمة العمل، والاسكندرية، والاسكندرية، وفي الشقة لى المسير، لم تته بعد بين السكان كقائية وغير الحكومية، والمنظمات الدولية.



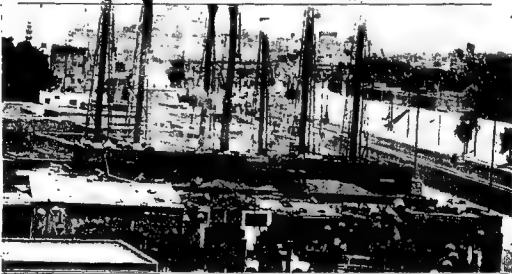
المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٨ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ بسبب فوضى المسابك

التلوث يحاصر سكان «التونسي»



■ رغم جمال منطقة اللقمة إلا أن دخنة المسابك لا تراعي جمالها وتحيطها بالتلوث [تصوير: مصطفى السيد]

لاتزال فوضى انتشار المسابك مستمرة.. داخل الكتل السكنية كالأمراس الخبيثة التي لا علاج لها سوى الاستئصال التام.. وما زالت تنشر سمومها برغم كل ما قيل عن مخاطر الأبخرة والغازات المنبعثة منها وأخطرها الحملة بالرصاص ومن المعروف أن الرصاص له تأثيره البالغ الخطورة على الدم.. فهو بسبب الأصابة باللاتيميا التي تؤثر بالقطع على الأجنة ونصيب بعض الأطفال بالتخلف كما تنقل نسبة الذكاء، عند البعض الآخر بالإضافة إلى التهاب الجهاز التنفسي وكذلك التأثير المباشر للرصاص على الكبد والكلى..



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٤/٨٠

كذلك الحال بالنسبة للأجارات المبيعة من مساكن الزمر التي تقوم بعمل مراسير المصروف العمومي وأغلبية البورصات والتي تقوم بصهر الحديد وأخطر هذه الأزمات أول اكسيد الكربون وثاني اكسيد الكبريت الذي يؤدي إلى التسمم ويحدث مع الهيموجلوبين في الدم ويؤثر على حمل الهيموجلوبين للأكسجين لأنه يحل محله وبالتالي يسبب الاختناق !! بالإضافة إلى أن ثاني اكسيد الكبريت يؤثر على الرئة ويسبب حساسية الصدر المزمن عند الأطفال !! ولا شك أن هذه الحقائق والتي أكدتها الإحصاء الطبية تجعل القضية بالغة الخطورة وأيست منظمة حملة التوعية بطريق الأوتوستراد التي تتناول مظهر هذا التلوث من شأنها مع المساكن هي المنطقة الوحيدة التي يعاني سكانها من مشكلات صحية خطيرة ولكن من المؤكد أن هناك عشرات المناطق غيرهما التي تنتشر المساكن فيها وسط الكتل السكنية تحديداً وذلك جعيتع شيرورات الغفل وتضع أمام الجميع علامات استفهام كثيرة حول

هذا الموقف الفاضل من جانب المستولين

السكان يستغيثون

يقول سيد وجيه أحد سكان منطقة محطة للتونسي أن سكان المساكن التي يصل عددها إلى نحو ٢٠ مديكا يولون المنطقة بالكيفي ويكسر واجهات المنازل باللون الأسود كما يؤثر أيضا على الحديقة الجاورة لها خاصيص الشيار واللون الأسود يكسوان أوراها هجرها وادها وأصبحت هذه الحديقة للأصقة للمساكن مهجرة على الرغم من أنها من المفترض أن تكون رئة للهواء الطلي. وكذلك الحال بالنسبة لمركز الشهاب الجاور للمساكن والذي هجره واده أيضا للسبب نفسه ويقول عبدالغفار معروف أحد السكان أن أعلى درجات التلوث تكون بعد الساعة الخامسة مساءً أي وقت انصهار النحاس ففي هذا الوقت بالتحديد يكاد جميع سكان المنطقة يصابون بالاختناق من شدة الرائحة الكريهة التي تنطلق من المساكن دون رحمة أو رفق بنا أو بالثقتنا وبالقطع فإنه لا أحد يدور

بهذه الخطورة غير سكان المنطقة أنفسهم فقط لأن اللجان التي جاد من قبل جهاز شئون البيئة لقياس نسبة التلوث كانت تقى في أثناء النهار فقط حيث لا يظهر هذا التلوث وهذه الروائح في هذا الوقت وعلى هذا الأساس لم يتم حتى الآن أي تصرف ليجاني لاثقتنا من المساء التي نعيشها..

ويقول مجدي على من سكان المنطقة أيضا أننا في حقيقة الأمر في غاية الدهشة من هذا الموقف المتناقض من قبل المسؤولين الذين ماروا يملتون عن محاورتهم للتوث بجميع صوره وأشكاله ويتركون المساكن هكذا تنتشر بين المساكن برغم الوجود المستمرة منذ سنوات عديدة ينقلها إلى القمامة ورغم كثرة الشكاوى التي أرسلناها إلى اللى ومحافظة القاهرة وجهاز شئون البيئة ولكن دون جدوى على الإطلاق !!

ويتساءل محسن عبد العظيم ماذا فعل والوث بمحاصرنا في الطمام والشراب الذي نتناول؟ بل أن الهواء الذي نتنفسه يأتي إلينا ممعلا بالأمراض والأوبئة وتلف عاجزين



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٤/٧٧

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

امام الامراض التي تصيبنا وتصيب
اطفالنا . فقد اصابت بارتشاء في
الغشاء المبطن للفم كما اصيب
الحنك بالتهلث بحالة ريو من
حساسية مزمنة في الصدر . ولا ابلغ
اذا قلت ان اطفال المنطقة جميعهم
يعانون مثل هذه الامراض بالإضافة
الى ضيق مستمر في التنفس وتأتي
التقارير الطبية لكل حالة لتؤكد ان
السبب الاساسي هو الانفة المسامة
المنبعثة من المسايك التي تستخدم
الزيوت المخرقة الخاصة بالسيارات
ليكون الناتج في النهاية فسخة
سوداء تملأ الأنفة بأكملها .
وفي النهاية فاننا لا نملك سوى ان
نطالب بسرعة التصرف لضرورة الزام
المسايك المنتشرة بدائل الكتل
المكبئية بضرورة النقل الى مساكن
بمعية وتوفير هذه الأماكن مسبقا
حتى لا يكون هناك مجال للتباطؤ من
قبل اصحاب هذه المسايك فمن غير
المنطقي ان تترك قاعدة الضحايا
تتزايد دون اتخاذ أية اجراءات
لمباينتهم

أمل سعد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



ر. نادية مكرم

.. ومخالفة

بمجرد أن قال لي ، رئيس جهاز شئون البيئة ، أن الأمر تمت إحالته إلى النيابة العامة ، تلكت أن في الأمر شيئا !
مدير إدارة الصيلة بوزارة الصحة ، قال لي هو الآخر ، أن الموضوع برمته لدى الشئون القانونية بالوزارة ، وأنه لا يستطيع الإدلاء ب أية تفاصيل حوله !

بيئية رغم انف القانون

مرخص لها بتداول المواد الخطرة - وأعلى القانون مهلة ثلاث سنوات للصناعات لتوفير لوائحها حسب ما جاء ، بموجب .. ثم جاءت اللائحة التنفيذية للقانون ، وأعطت مهلة إضافية مدتها سنتان ، قرار من مجلس الوزراء ، وبشروط ، الجدية ، التي تتيح والمستندات ، ما تم اتخاذه من قبل الصناعات في النشاط من إجراءات لتوفير الأيضاح
ولا نص القانون ، على بدء صيرورة أحكامه اعتبارا من نشر اللائحة التنفيذية في الجريدة الرسمية [الوقائع المصرية] ، وهو ما تم في العدد ٩١ بتاريخ ٢٨ فبراير ١٩٩٥ ، فإن الملة الأصلية ، والإضافية [خمس سنوات] تنتهي في ٢٨ فبراير سنة ٢٠٠٠ ، بحيث أن شركة الأدوية ، من المنشآت التي تخضع لأحكام قانون البيئة ، فقد قامت لجنة ، مشكلة من وزارتي البيئة والصحة ، بالتفتيش على مصنع شركة الأدوية ، واستمرت اللجنة في أعمالها طوال شهرين تقريبا ، على فترات متقطعة لعدة مرات ، مكث في إصدارها لعدة أسدوس داخل المصنع ، لمباشرة إفتصاصاتها والتي من توفير القانون وإجراءاتها بما يتماشى مع أحكام القانون وإجراءاته .. وقد ثبت من العملية وجود مخالفة ما ، ولكن إدارة المصنع أفتت بالمسئولية على متعهد الأغذية بالصنع ، واتهمته بإلقاء بقايا الأنظمة في الجاري المصنعية ، مما يشكل مخالفة صريحة لتعليمات وقرارات البيئة النظمة للصرف الصحي الخاص بالمنشآت الصناعية .. وبمست مكررة - الأضرار ، الذي وجهته شركة الأدوية إلى متعهد الأغذية ، في تحذيراتها ، وقالت - نحن نكرر منكم مخالفة التعليمات ، مما تسبب لي حدوث سدد بشبكة الصرف الصحي الخاصة بالمصنع أمام

أما الذي فتح الشك باليقين ، فهو ما تشتمل الحضر رقم ١٢٩٦ لسنة ٢٠٠٠ .. فما جاء به ، على أصلان محاسني إحدى شركات الأدوية الروسية في مصر ، لا يستقيم مع ما قاله المسئولان السليمان - فالأول وردا على سؤال - حول جهاز شركته بإلقاء مخلفاتها ونفاياتها الخطرة في مياه الصرف العمومية ، قال ، أن أجهزة البيئة ، ووزارة الصحة ، لم تتخذ أي إجراء ضد شركته ، وهذا معناه [بنص الصفحة التاسعة من الحضر] أن الشركة قد وفقت لوائحها طبقا لأحكام القانون
ومقابلة الأقوال والاعترافات - جميعها - فإني أمام تناقضات واضحة ، كيف تحيل مهتان - حكومتان - بلاغا تسلمته بالبريد ، إلى النيابة ، والشئون القانونية ، في نفس الوقت الذي يقر فيه محاسني الشركة أمام جهة تحقيق رسمية ، أن الجهتين لم تتخذ أي إجراء ضد شركته مما يؤكد عدم وجود مخالفات لقانون البيئة ، الذي نص على اعتبار شركات الأدوية ، من المنشآت التي تنتج نفايات خطيرة وسامة ، تستوجب إنشاء وحدات خاصة لمعالجة تلك النفايات وتصريفها !!
.. التناقض إن يتم فهمه ، إلا بمعرفة محكامة الدعوى القضائية رقم ١٢٩٢ لسنة ٢٠٠٠ .
بداية المحاكاة
في العام ١٩٩٥ ، صدر قانون البيئة رقم ٤ ، فأرسل إدارات صامرة على الصناع بشأن التزامات الخطرة ، وأهم تلك الإجراءات ، إنشاء محطة معالجة لهذه النفايات ، ثم التفتيش منها بعد المعالجة في حاويات خاصة ، وروصفة شركات متخصصة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٤ / ٧٠٠



د. إسماعيل سلايد

١١ يناير و١٧ و١٨ فبراير ٢٠٠٠ [تاريخ

متزامنة مع تنفيذ البيئة والصحة]
وباستخدام شركة الأدوية بالتعاون مع مستخدم
الأغذية ، بما كان من الأمور الذي كان يوجد
بموجبها بالصحة ، فترة أعمال اللجنة ، إلا إرسال
شكوي في جهات الاختصاص ، ولا على
تأجيله ، المستولية دون وجه حق كما ينبغي
بذلك فيها لن شركة الأدوية لم يتم إنشاء لجنة
معالجة لشكاياتها الخطرة ، كما فرض
القانون ، وإنما ما زالت تالفي بمخلفاتها
في مياه الجاري للملوك الدولة ، وإن
لجنة المشكلة من ورثتي البيئة
والصحة ، والتي قامت بمعالجة الفترة
تزيد على الشهرين ، لم تنفذ أي إجراء طبيقي للنس
التي ١٨ من اللائحة التنفيذية للقانون ، لسنة
١٩٩٤ ، رغم انتهاء المهلة الإضافية التي حددتها لوائح
القانون ، واستلمت - بالمثل - جهات الاختصاص
الثلاث : مديرية أمن القاهرة ، البيئة ، الصحة ،
شكويها لم تمشاها وأحال ذلك الجهات ؟
مديرية الأمن

لصالح مديرية أمن القاهرة ، شكوي في قسم
الشركة الذي يقع في دائرته مصنع شركة الأدوية
وبمديره مجلس القسم استعداد في رئيس مجلس
أدارة الشركة [شكوي في] ومدير مصنعا ،
لاستجوبيهما فيما جاء ، بالشكوي ، التي اتاحها
القانون لأي مواطن ، إذا ما كانت تتعلق بأخطار بيئية [
مصنعا عامة] وبعد استمداها ثلاث ، خسر
المستشار القانوني الشركة ، بدلا من الشكوي في
حلقها ، والتي تقع عليهم المستولية لثقلتها [في
حالة ثوبها] ، وتم فتح تحقيق معه بتاريخ ١٨ مايو
للاضفي الساعدا الثانية عشرة غورا ، أكد خلاله أن
الشكوي كيدية ، وأن الشكوي غير متخصص في
البيئة ، وأن ورثتي الصحة والبيئة لم تتخذ أي
إجراءات ضد الشركة كما يؤكد سلامة موقعها ..
وأنه استجوب محامي الشركة ، ولم توجد الشركة
لجنة حماية المنتج [كما ينص القانون] لذلك من
صحة ادعاء الشكوي ، وإتدال محامي الشكوي في
حلقها وإرسال الشكوي في النيابة العامة
وسؤال السيد جمال فتوي ، رئيس نيابة شرق
القاهرة ، عما تم بالحضر ، أجاب ، أن الحضر تم
مخلفه أدرا ، وبسؤاله حول حيثيات أسباب الحضر ،
أعاد ، أن الأمر يخص النيابة ، ولا يحق لأحد من
خارجها الاطلاع عليه

وزارة الصحة

الدكتور مصطفى إبراهيم ، مدير إدارة السموم
بوزارة الصحة ، كان على رأس لجان التي شكلتها
وزارتها مع وزارة البيئة ، وبمسألة - هاتجول - عن
ماوجدته اللجنة خلال تنفيذها ، وما تم بشأن
الشكوي المرسل لوزارة الصحة ، بشأن عدم وجود
وحدة معالجة لثغرات الخطورة بمصنع الأدوية ،
أجاب مديرا بأن الأمر بين لويي الشئون القانونية
وعائز عن الجواب في تفصيل ، والتي عدت له كناية

- بالهاتف - بعد عدة أيام ، فقال ، له
أن يتحدث إلا بعد الحصول على
تصريح من إدارة العلاقات العامة
بالوزارة .. وبعد في اليوم التالي ،
وتركت مذكرة ، لكي فيها تصريحا
مصنعا ، من السيد مدير إدارة السموم
حول مخالفة بيئية يتم فيها أحد
مصانع الأدوية ، وإفادت العلاقات
العامة بالوزارة ، أنه سيتم العرض على
السيد وكيل أول الوزارة المسئول ، على
أن اتبع في اليوم التالي ، وبالتالي ،
لم يوجد مدير إدارة السموم بالوزارة ..
حيث كان في حولة خارج الوزارة ..
وشملت تماما في الحصول على أي
معلومات تنطق بالأمر ، وكان قضية
مخالفة بيئية خطيرة ، مثل تلك المروضة
.. لا تتسأل بال أحد بوزارة الصحة ،
سوى الدكتور مصطفى إبراهيم الذي
رفض التحدث - بل ربما لا يعلم أحد -
مطلقا - بوزارة الصحة بالبيئة ، ولا فإن
الاجابة - كانت جاهزة ومتوافرة
ومندوبة !

وزارة البيئة

كثير ما أثار القصة في وزارة البيئة
، أن أحدا هناك لا يعلم باسم المصنع
الذي تم إرساله من مكتب مدير البيئة
لها بتاريخ ١٨ مايو الماضي .. والأكبر
غربة - أن الوزارة المعنية بشئون البيئة
، والتقصي للمخالفات البيئية ، التي
لوث طحاما وشربا ، لا تملك بيانات
جاهزة وكاملة عن المنشآت الصناعية
التي تخضع لأحكام قانون البيئة ، وما إذا كانت
تفاجئها الخطورة يتم تصورها بملا بشكل خطورة لم
لا .. بليل غياب إجابة واضحة وبأسعة مما إذا
كانت شركة الأدوية تلك مخالفة للقانون أم لا ..
واستدعي الأمر سؤال الدكتور إبراهيم عبد الجليل ،
رئيس جهاز شئون البيئة ، الذي لم يكن يملك بدوره
إجابة دقيقة ، لكنه على أية حال أعاد بأن الأمر تم
إحالته إلى النيابة العامة .. وأن وزارة البيئة لا تملك
صلاحية الصلابة القضائية ، رغم أن القانون أخاها
أعمال الرقابة وتبليغ المخالفات البيئية ! .. ثم عدت
أطال تحديد موعد ، للاجابة حول تساؤلات
خاصة بالأجزاء التي يتفحصها الجاهز ، مثل تلك
الصال ، وبالمثل استجاب الجاهز وبعد موعدا ..
وفي صباح اليوم الموعد للقاء ، قتمت الصلابة مديرة
مكتبه ، لتبليغي اعتذار الدكتور عن الموعد ، لانشغاله
خارج المقام .. لأحد الأمر - مرة أخرى - لم يبق
في مستدعي خطورة ، وما تم في وزارة الصحة ..
تكون في جهاز شئون البيئة ، رغم أن الأمر يتعلق
بمخارج خبر لأحكام قانون البيئة لا يمثل إباطة [
أن تمت] فهو في نهاية يتعلق بالصحة العامة التي
تتأكل يوما بعد يوم بفعل التلوث المنتشر في الهواء
والطعام والشرب !



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وهو سؤال ، الذي يفرض نفسه بقوة الآن : إذا كانت شركة الأدوية قد وفقت لرضاها البيئية وفق أحكام القانون ، ولا تفتي بمخالفاتها البيئية في مياه الصرف الصحي العمومية .. لماذا كل هذا الضجيج من الجهات الرسمية المعنية بالأمور .. وما الذي يشهروا إذا أعلنت الحقيقة كاملة ؟ . ولماذا لا تتوسع الخلافات البيئية إلى الملآنية والاشطافية ؟

مسئلة تبحث عن جوابية - ربما - لا تتوافر الآن ! .. لكن المآزق الصحفي الذي - قد - تتوسط فيه تلك الأجهزة المعنية بالأمور ، إذا ما أثبتت الدعوى القضائية رقم ١٢٧٧ لسنة ٢٠٠٠ ، المنطوية الآن أمام محكمة القاهرة للأموال المستعجلة ، صحة الشكوى ، وتؤكد خبراء المحكمة ، في شركة الأدوية تضالاف صريح القانون .. وقتها سيكون المشهد العام لقانون البيئة لا يدعو إلى الاحترايم .

١٠ أحمد عادل هاشم



للشجر والجمادات السخفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٩/٩٤



ملف المحميات الطبيعية

محميات مصر النادرة .. لماذا تأخر الاعتراف بها دوليا؟

تمتلك مصر مساحات شاسعة من الأراضي والمناطق الساحلية بكل عناصر الجمال الإخفاء والفرجة بالتنوع في عناصر الحياة المختلفة. نباتات نادرة وتكوينات جيولوجية فريدة وأنواع برية متعددة. وثرائ ثقافي وحضاري متميز، وقد دخل جزء كبير من هذه المناطق تحت الحماية وأصبحت تشكل المحميات ما يزيد على ٢٨ من المساحة الإجمالية لصر لها على أمل أن يزداد عددها الصافي ٢١٠ محمية. إلى ٤٠ محمية تصل مساحتها إلى ٢١٧ من مساحة مصر عام ٢٠١٧.

كل ذلك دفع للكثيرين من عشاق البيئة ونجرتها إلى التساؤل عن موقف هذه للمحميات (دوليا) .. وإذا لم تخرج هذه للمحميات ضمن للمحميات المسجلة دوليا إذا كانت بهذه الأهمية والبراء هذا التساؤل كان قد أظنه د. عماد الدين عدلي رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة في أكثر من محفل كما كان موضوعها لرسالة حملتها شبكة الانترنت إلى بريد صفحة البيئة من السيد هشام طومر أحد العاملين في حماية البيئة في إطار الجمعيات الأهلية. جمعية هيدرو للحفاظ على بيئة البحر الأحمر - تحمل نفس التساؤل بل يضيف هشام صراحة: أظن أن السبب في عدم إدراج محميات مصر ضمن للمحميات المسجلة دوليا ربما يرجع إلى عدم إدراج بعض المعايير الخاصة بالفرقة هذه للمحميات، وهو ما يمثل انهماك بالقصير أو الضعف في الأداء في إدارة للمحميات بما أدى إلى تأخير الاعتراف الدولي بها.

حلت هذه التساؤلات والاهتمامات إلى مصصطفى فودة مدير الإدارة المركزية لحماية الطبيعة بجهز شئون البيئة الذي قال:

في مصر منظمة للحفاظ على اتفاقية حماية التراث الثقافي والطبيعي الذي أقرها المؤتمر العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والثقافة والعلوم (اليونسكو) في مورتو السابعة عام ١٩٧٢، وأصبحت هذه الاتفاقية نافذة للعمل عام ١٩٧٥، وتستهدف تشجيع الدول على رعاية ما تمتلكه من عناصر التراث الثقافي والطبيعي، وتتضمن التزام المجتمع الدولي ومساهمة هذه الدول إذا كانت موردها غير كافية وغير شافرة على رعاية كثيرها اتفاقية والبيئي.

ويضيف قائلا: تضم الاتفاقية ١٠٦ دولة وتقدم قائمة التراث العالمي ٤١٥ موقعا، منها ١١٧ موقعا تراث طبيعي، و ٢٠٨ موقعا تراث ثقافي، و ٢٠ موقعا للتراث الطبيعي والثقافي المشترك. ومن بين هذه الدول ١٢ دولة عربية مشتركة في الاتفاقية، وتم الإعلان رسميا عن ٩٦ موقعا للتراث العالمي لديها، من بينها ٤١ موقعا

التراث الطبيعي و ٤٦ موقعا للتراث الثقافي، أما ما يخص مصر منها فهو خمسة مواقع تراث ثقافي نشط ولا توجد مواقع طبيعية ممتدة.

ومواقع التراث الثقافي المسجلة لدى اليونسكو في مصر هي مواقع آثار مثل: الأقصر، ومعاقل، وأبي سمبل والقاهرة الإسلامية والسؤال الآن... لماذا لا توجد مواقع طبيعية ممتدة وما هي الأسباب الحقيقية التي تطف وراء الاعتراف بها دوليا؟

يجيب د. مصطفى فودة قائلا: توجد بالفعل خمس محميات بحرية مصرية موشحة إلى الإنضمام إلى هذه الاتفاقية هي أبو جالوس، جبل طية - نيق - رأس محمد - وجنيزا صناعيا ويزن، ننرا لفرقةا ونجيزا.

بالإضافة إلى ذلك فإن هناك مساحات مصرية تجري الآن لإعلان منطقة سانت كاترين كإحدى مواقع التراث العالمي (ثقافي - طبيعي مشترك) وإلى باريس يعرض د. صميم غير استناد الثبات بطوم القاهرة للفرش من اللجنة القومية لليونسكو لعرض هذا الاقتراح على مركز التراث العالمي باليونسكو، ويستذكر:

د. مصطفى فودة: يعني أيضا أن قلت الانتظار إلى أنها إن تكون للرة الأولى، التي يتم إعلان جمعية طبيعية فيها دوليا، فهناك بالفعل محميات العميد، ورائد عمالاتي لمسوان كالتن لاحتنا ضمن اتفاقية للحماية للبيئة، تمت رعاية اليونسكو أيضا، كما أننا وقضا على عدد من الاتفاقيات الدولية، مثل اتفاقية رامسار عام ١٩٧١، وهي اتفاقية لحماية الأراضي الرطبة والطيور المهاجرة، ويوجد منها في مصر محميتا قراريق والبرس في شمال سيناء، وكثير الشجع كما تتمايز معا جهات دولية لها التزامها في تنفيذ وتنويع برامج تطوير للمحميات مثل الاتحاد الأوروبي، وبنية للبيئة الأمريكية، والحكومة الإيطالية وغيرها، وهو شكل آخر من أشكال الاعتراف والمساندة الدولية.

أما عن الأداء، فأصبحت أن نؤكد أننا من أوائل الدول المتقدمة في تطبيق أساليب الحماية، بل نحن من أفضل ١٠ دول في العالم في هذا الشأن، ولا سيما في تطبيق اتفاقيات حماية التنوع البيولوجي، ورامسار، واتفاقية التجارة في الأنواع الدولية للهدنة بالثقافة، وسهونا للمحميات، وبخاصة في أن اللجنة مكان للتفتيش والدراسة، والاستخدام للاستثمار المصوب.

فوزي عبد الحليم



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٤١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

برنامج الأمم المتحدة للبيئة يحذر من أخطار:

حمات الشمس

على صحة الإنسان، وعلى صحة قرص الأرض من كوارث الشمس، وبالأخص في الأجزاء فوق المستوية، لأن هناك مصادر أخرى تتسبب في الإصابة بسرطان الجلد.

وتتسبب هذه الإصابة في الإصابة بسرطان الجلد، الذي لا يزال خطراً من خطر الإصابة فوق المستوية، وقد تسببت الحملة العالمية للصحة في المنتجات من نتائج إيجابية تتعلق في حماية الإنسان من الإصابة على مستوى الأرض، من الإصابة بسرطان الجلد.

لكن تبقى الحقيقة للبيئة أن حوالي مليون من البشر، ربما يكونون قد أصابهم السرطان بسرطان الجلد، لأن تنقل هذه الإصابة. وهكذا قد تتعدد الإصابة من ثقب الأوزون إلى المنتجات الكيميائية، ولكن تبقى الحقيقة، وهي أن: السرطان واحد.

مرسيل حنا

١٢ زيادة في
سرطانات
الجلد والسبب
ثقب الأوزون

يسمح الثقب الموجود في طبقة الأوزون، بعبور نوع معين من الأشعة فوق البنفسجية، لتختلج في الأرض، وهذه الأشعة تحمل العديد من المخاطر على صحة الإنسان، إذ أنها تطف وراه الزيادة للمخاطرة في نسبة الإصابة بسرطان الجلد.

وتزيد الإصابة بسرطان الجلد، في حالة من يتعرضون لخدمات الشمس، ومن لم يتعرضون للأشعة فوق البنفسجية للتعرض بسبب ثقب الأوزون.

وهذا ما تؤكدته أحدث دراسة صادرة عن برنامج الأمم المتحدة للبيئة، إذ أثبتت الدراسة في أفراس سرطان الجلد، قد زادت بنسبة ١٢٪ خلال عشر سنوات، لعل في بلد مثل نيوزيلندا، وهذه النسبة تعد دليلاً مؤكداً، على مخاطر الأشعة فوق البنفسجية، وكذلك في هذه النسبة تزداد تكون موجودة في كل مكان على الكرة الأرضية من شمالها إلى جنوبها. ويحذر برنامج البيئة التابع للأمم المتحدة من مخاطر خدمات الشمس، ويوصي بخاصة



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٤ / ٨ / ٢٠

خدوة الهاليدا

في أي من السواحل المعتدة على طول البحر.. يمكنك ان تقابل نفس المشهد بنفس التفاصيل.. فانا نحدث إلى الشاملين في الصباح الباكر.. أو قبل أن تختفي الشمس في البحر عند الغروب لذلك سنشاهد بعينى وأسد حافة غربية من الفوضى تفرس نفسها بقوة على الشاملين ولاتتركه للحظة طوال مشهور الصيف.

ومن إذا نظرتا في ماربعت سنكون قد التقينا للهاليدا نزل لأن متالحة لكر القلوب التي خلف هذا النوع من المواجهة السريعة بالنز كل شيء رأساً على عقب والى الورقة هناك شعبة جديدة يتألفها للقاء بعد أن وجدوا القليل القطع على أن هذا الوجود المشرى بين الهاليدا أو الطلعب البحرية من إغراق الشاملين بالرمال في بحري التي تنح من أهم التجمعات في جاميكا.

ونعتبر الهاليدا هذه نوعاً من الطلعب الكثيرة وهي صلبة القصة كلها لأنها المتج الاساسي لأكثر من ٨٠٪ من رمال شملين ناجريل وهذه الطلعب وحسب رواية العلماء تشبه في طبيعتها الطلعب للرجولية لثاني ميكلا من كزويوات الكسوم وهو يتأكل بدوره ليكون رمال الشاملين.

ويمكن أنة خلال السنوات العشر الأخيرة تعرضت هذه الطلعب في وجود عدة أنواع من الأعشاب والطلعب الأخرى والتي توجد للفراة بأعداد قليلة لا أنها استقلت أن تفرز الهاليدا في عمار دارها ولي تتركها عزيمة ساحة لم تستطع ليجتازها حتى في وجود حليفتها الشملين كارجانية.

وهكذا وبشكل لوفتر فإن السنوات الخمس للشعبة ليساً أصبحت هناك مشكلة التكاثر التي تعرض الشاملين لكثرة حليفتي وأقل الوحيد السوف الآن هو الاستعانة ببعض الرمال من قهر المجاور ووضعها على طول الشاملين حتى لا يجد الناس أنفسهم يولسون على كراسي ومقاعد رمال البحر وحتى إذا جلسوا داخل البحر فسوف تعاصروهم الأعشاب الجديدة المسنة ليساً في إصدار نسبة عالية من الفيتروجين بنفس القدر الموجودة في المياه العذبة.

ولكن السؤال من هو التسبب في هذا الوضع خاصة في ظل وجود تكاثرات عابرة هاتنا وراء كل هذا؟ اعتقد أن كلا منا يعرف الأجابة عن مثل هذا التساؤل أن الظرف هو أساس كل شيء وهو الذي يشجع هذه الأعشاب على التمرور أن المسألة لاذلك خطيرة فكل إنسان في هذه الدنيا ينظر للأمر وكأنه لا شيء يعني أو كأنه بعيد كل البعد عنه وعن مساحاته ولكن المشكلة أن البحر والطبيعة يعلمان مما تفك الهاليدا.. يعني نداء العلماء في كل مكان أنه لا بد إذا راعنا الهاليدا وننتهي عن التدمير الذي نلحق به غير قصد.. إلا إذا!!

هالة أحمد زكي



المصدر : الأهرام المسبقي

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ / ٨ / ٢٠٠٤

٧ ملايين مشروعات البيئة بدمياط

فوق الأجزاء التي سيجرى تنظيفها وإشمار للحفاظ إلى أهمية نظيفة الجارى للتأثير متعا للتلوث وحفظا على الصحة العامة للمواطنين.

ولد تابع الحفاظ خلال الاجتماع المشروعات التي سيقوم الصندوق بتنفيذها وتبلغ فيه تكلفتها ١٥٠ مليون جنيه وفى البدء فى نظيفة نرسا فارسيكو بطول ٤ أمتار كمحلة أوبى ونظيفة جانبى مية الخزلى بطوله ٦٥٠ مترا بالزرقا والمستكمال نظيفة للقرعة الشرقية بدمياط وأيضا عملية جانبية نادرى بالسنانة بطول ٦٠٠ متر وأربعة الخزان يتنصس الخيط بطول ٢٠٠ متر وأيضا جار وصف بعض الطرق بقرى للحفاظ بالأسفلة إلى عملية تنكسيه لاحتل ستراباس بطول نصف كيلو متر وتكلفة ١٦٦ ألف جنيه وتنفيذ مشروعات احوال وتجهيد

دمياط - هشام الولي

أكد د. عبدالعظيم وزير محافظ دمياط ضرورة مواجهة المشكلات البيئية التي تؤثر على البيئة والاسراع بمعدلات التنفيذ ومشروعات الصندوق الاجتماعى فى الواقع التي لم يبلغ فيها حيز تنفيذ للنسبة المطلوبة.

جاء ذلك خلال اجتماع اللجنة العليا للصندوق الاجتماعى للتنمية بالمحافظة وذلك لمتابعة اعمال الصندوق حيث اوضح المحافظ ان مشروعات الصندوق الاجتماعى تدعى الاحتياجات المطلوبة للحفاظ من احوال وتجهيد كخطوط مياه الشرب ونظيفة للترع والجارى الثانية ووصف طرق ومشروعات مبانى وطالب بضرورة اعداد تخطيط وتنسيق لعملية للسياسة والتشجير والتعميل لترعة للشرقاية والماسكور والتي سيتم بدء العمل فى تنفيذها بحيث يتناسب مع الشكل الجمالى للبيئة

واكد عدم السماح بأى المفاعلات

عندما يفقد الإنسان عقله



المستشار :
عبد الفتاح عبد الرشيد

إن مدون الإنسان على بونته التي يحيا فيها وتلويها بكل اللوثات التي تشاهدها سواء كانت بمسورة أو سمعية، وما يترتب عليها من مخاطر حمة تؤدي به إلى بعض الأحياء إلى التهلكة. إننا هي في حقيقتهما شذوذ عن الحالة التي خلق الله عليها والتي يجب أن يحيا دائما في إطارها.

إن ثورتي سياف النيل وما يجب أن تحصله من خير للإنسان والأرض، إننا هو بطل الإنسان الذي يشرب منها ويسقي زرعها منها ويغشى معظم حاجاتها منها.

إن إلقاء اللوثات سواء منها المخلفات أو البنية أو مخلفات المصانع، كل ذلك يتم بطل من الإنسان الذي يهدم كيانه بهذه الافعال ورغم حملات التوعية والتأجير إلا أن عدم اليقظة يدفعه دائما إلى إتيان مثل هذه الأفعال المهددة لكيانه كما أن عدم التزام الإنسان بتعليمات المرور وإذابة سواء أكان قائدا لسيارة أو عابرا لطريق على قدميه يؤدي كثيرا إلى وقوع حوادث سيارات تنتهي إلى وفات أو إصابات، وتلفنا المصنف بهذه الأخبار يوميا وياعداد تثار بتفانٍ هذه المصائب، سواء على الطريق أو إزعاجا أم المصروفية وحتى داخل المدن.

إن قنونا ولو بسيط من القوانين والهيكل والمصر قد يكون كفيلا ببلادي من هذه الحوادث حفاظا على روح الإنسان التي كرمها الله وأمرها الإنسان بطله.

كذلك فإن تسيال المصروب والاشتباكات بين الدول بعضها البعض وبين بعض القذات في الدولة الواحدة وما ينتج من ذلك من قتل وتدمير وأصابات إننا هو خروج على الفطرة التي خلق الله الناس عليها، خاصة أن مثل هذه للاشتباكات

الأرض وأيس المصالح إلى البشر جميعا في أي مكان على ظهر الأرض أخوة بفرض أنهم يسمون لمصلحتهم وأرضاتهم وأيس تسمير بعضهم البعض.

وبين من هذا أن خروج الإنسان بملكه وعقليته على القاعدة الأساسية للظلة التي خلقه الله عليها إننا هي حقيقته يستحق العقاب عليه، والعقاب عتقته يتمثل فيما يصيبه من آثار سيئة قد تؤدي بهجته كما قد تعجز عن أداء رسالته وفي تصغيره الكين.

لقد حرصت القرمالات السماوية كلها منذ أن كانت الخليقة على الاعتراف للإنسان بكيانه وعقله في إدراكه شذون حياته وفق الفطرة التي خلق الله الناس عليها والتي بمقتضاها يتلقى صلحهم الدنيوي والأخروي.

إن مزيف الإنسان عن شخصه بالظلم وبالاخلاقيات التي أرسنها هذه الديانات يدفعه بلاشك إلى التصرف بنفسه وباليقظة التي يعيش فيها، ومن ثم فإن في نكس الإنسان بالاخلاقيات الذين يتسمع منهم المصنف إننا هو السبيل إلى تداري ما يحدث من مخاطر بمصالحها الإنسان في معظم انظار الأرض فالأرض كلها مخلوقة لله والبشر جميعا مبدعه لا فرق بين وبين وويلي أو حسن وأخر.

فالشرائع كلها كانت لكل البشر هدفا يتنوع تدفع إلى البرية والعبادة وحسن الخلق والجد من أي الجير، فإذا ما راعى كل فرد هذه المبادئ، هدأت الفتوس والطمع القريب، وغابت فواصم الشذويين وحسن للبشر أن يهتروا بكل ما سخره الله للإنسان من جماد ومجوان.

☆ الأمين العام للإدارات
القانونية بوزارة العدل

والحروب لتكن قوة أو أسباب مجرة لها بل في الأغلب تكون فوضى رأى أو فكر معين ولجود للمعارضة دون هدف واضح يمكن تفعيله عليه باعتباره هذا أسمى وتكون أحيانا لغرض الطامع شخصية أو لتكسب لرأسي الجير بغير وجه حق.

وما تخلقه هذه النزاعات غير المبررة يمثل كارثة حقيقية للإنسان سواء التمسح أو التمزج فاللتعسر يعمل القنسية القانونية والعمل على رفع مستوى المعيشة للآفراد ويرجع كل موارد الدولة لمصلحته، وهذا بلاشك له تأثير طيب على المدى البعيد، والمزيج يتسرع آثار الفوضى التي تعمس الأخضر والبائس عنه بالإضافة إلى فقد الكيان الإنساني، ونشوء طبقة مشوهة غير قادرة على الإنتاج أو التكيف بما يتطل كالمثل الجشع.

وكل هذه الآثار السيئة الفجرة هي من فعل الإنسان الذي يتحدر على تكريم الله له، ويسمى إلى الامتداد في



المصدر : الأهرام - رام

للنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٨ / ٤ / ٦٠

وزيرة البيئة،

قرار منع التدخين بالمطارات بأمر : هيئة مطارات تجميعها

كتبت - سمعان طنطاوي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن قرار الدكتور إبراهيم العميري وزير قتال الذي يقضي بمنع التدخين في صالات الوصول بجميع مطارات الجمهورية وتخصيص أماكن المدخنين بصالات السفر، يهدف إلى حماية البيئة من التلوث والحفاظ على صحة الإنسان من الأضرار الناجمة عن التدخين، وقالت إن هذا القرار بأمر طيبة للحد من هذه الظاهرة وتأكيد جميع الوزارات والمساح الحكومية الإسهام في الحد من التدخين للحفاظ على البيئة، وأكدت أهمية التعاون بين الوزارات من أجل حمايتها.

ويقضي القرار بتخصيص غرفة فورية - ٥ - أسفل من المدخنين سواء العاملين أو المسافرين أو القادمين. وتكون أن هناك متابعة مستمرة تقوم بها هيئة الطيران المدني لمتابعة العمل المشتركة بين وزارة البيئة والهيئة من أجل توفير الأرصاع البيئية في جميع المطارات.



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٠

استغل بحيرة مريوط قضية ملحة، تلفظ المشكلات فوقها، بسبب تراكمات وترسبات مخلفات ٤ ملايين مواطن، ونفايات ٤٠٪ من الصناعة المصرية، وعدم توافر الإسكانات والميزانيات اللازمة لتطهيرها. لقد فشلت المحاولة الأولى لإتقانها، عندما حاول أحد المحافظين تجفيفها لتطهيرها.. ثم فشلت المحاولة الثانية لتحويلها إلى مساكن للشباب، بسبب سوء التربة، الذي سيجعل التكلفة باهظة للغاية. أما المحاولة الثالثة فقد فشلت في مهدها، وأصبحت فكرة تحويلها إلى حديقة دولية أقرب إلى الخيال. خاصة عندما شكك أساتذة الزراعة بجامعة الإسكندرية في نجاحها، بسبب احتواء تربتها على جميع أنواع الملوثات التي تكفي لقتل أي نبات.

مريوط..

بحيرة السموم!

■ ألف منشأة صناعية تلقى بمخلفاتها

في البحيرة ولا تملك وحدات معالجة

■ الكبريت الخام.. أخطر المواد السامة

في شرايين مريوط

حقيق

عصام على رفعت



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٩ / ٢٠٠٠

على المدى القريب والبعيد، والمحافظة على مواردها كماء وتوسع برنامج لرصد وتقييم مواردها المائية وإعادة تأهيلها وإزالة الترسبات الضارة من قاعها وذلك بالدوافع بإقامة منشآت صناعية جديدة حولها، وإيقاف صرف المخلّفات الصناعية غير المعالجة وتوسع خطة لإدارة الموارد الطبيعية للبحيرة على أسس اقتصادية وبيئية سليمة

وكشف الدكتور عبدالعزیز نور الاستشاري بقسم الإنتاج الحيواني والصحة بوزارة الإسكندرية عن أن هناك خطة وضعتها «الهيئة العامة للمشروعات والتعمير» تهدف إلى تحديث مساحاتها من ١٠ آلاف فدان (مع بداية عام ٢٠٠٠) إلى حوالي ٧٨٠٠ فدان، وأكد أن المخطط المائي للبحيرة أصبح الآن لا يزيد على ١٠/١ من مساحتها الكلية حسب التعديلات الطبيعية الناتجة عن ارتفاع منسوب قاعها نتيجة تراكم القمامة والمخلّفات والانتفاع مصدر المياه من تلك الأجزاء، والحسب الثاني بطل الإنسان حيث يتم تحديث مساحاتها منها لتحويلها إلى أرض زراعية، وأكد أن بحيرة مريوط في الماضي كانت تفسد بحلول الإسكندرية حتى «البحر الميت» ويضيف الدكتور نور أن عامل التحديث وأحد من خمسة عوامل تؤثر على البحيرة وهي التلوث، وتخصّص الأكسجين، وانخفاض منسوب المياه، وزيادة عدد السحباب، وأكد أن التلوث بلغ حده الأقصى في العرض الرئيسي

الاستشاريون بوزارة شؤون البحيرة في وقتله حول التلوث في البحيرة المحاذية له مراكب غالية الفضة الصناعية بالإسكندرية (أكثر من ١٠٠٠ منشأة) تأتي بمخلفاتها دون معالجة في البحيرة ورغم المشروعات التي توليها وزارة البحيرة تمويلًا ميسرًا وتسهيلات للمنشآت المختلفة، إلا أن صرف مخلفات هذه المنشآت غير المعالجة مازال يهدد محطات الرفع والمعالجة وشبكات الصرف التي كلفت الدولة مليارات و٥٠٠ مليون جنيه في عام ١٩٩٢، بالإضافة إلى التوسع في مشروعات المعالجة الابتدائية لمخلفات الصرف الصحي وتحويل صرفها من البحر إلى البحيرة، رغم أنه سيؤدي إلى تظاير التلوث، فإنه سيؤدي من تفاقم الآثار السلبية على نوعية مياه البحيرة المحاذية وسوف يؤثر سلبًا على الثروة السمكية بها

ولكن أن الدراسات التي أجريت حول المرحلة الثانية لمشروع الصرف الصحي بالإسكندرية حددت أنسب طرق المعالجة وتنقية المخلفات لمستخدم أبراج المرشحات البيولوجية وذلك صرف المياه المعالجة في البحيرة ونقلها بالمضخات مركزة لإعادة استخدامها في القرى، ويمكن تحقيق هذا المشروع قبل عام ٢٠٠٥، إذا توافرت تكاليف التي تبلغ مليارات و٥٠٠ مليون جنيه حتى التخلص من ضامة الإسكندرية جاء على حساب بحيرة مريوط حيث تخزن مخلفات مصنع القمامة التي استقبلتها المحافظة بآلاف قذرة ٢١٠ طنًا يوميًا على شاطئ البحيرة، وهو ما يؤدي إلى إفساد طوط جديد لها، وطالب كبير الاستشاريين بوزارة شؤون البيئة بضرورة توفير مصادر التلوث في البحيرة وسبل لحد منها

يرغب أن بحيرة مريوط متزايدة الأضرار، حيث تمتد مساحتها من محرم بك حتى منطقة الحمام في كيلو ٦ من الساحل الشمالي، فبالإضافة بها مازال متدعما عدد أن أصبحت ملقاة التخلص من مخلفات هدم والداء، مخلفات الأهرام، تلحق ملاف بحيرة مريوط في محاولة لإلقاء القمامة على ما تعاقب من تلوث وتلاعب وتدمير، ومن واقع ما جاء في ندوة المجلس الشعبي التي رأسها الدكتور عبدالقادر راشد أبو عيانة رئيس المجلس وثالث رئيس الجامعة وعميد زراعة إسكندرية السابق

في البداية يؤكد الاستشاري الدكتور أحمد حمزة كبير الاستشاريين بوزارة شؤون البيئة أن الضرر السمكية في بحيرة مريوط انخفضت نسبة ١٢٪ عن متوسط إنتاجها في الأعوام العشرين الماضية، بسبب التلوث الناتج عن الصرف الصناعي والصحي، وتزول في الذي أدى إلى اختلال التوازن الإيكولوجي للأحياء المائية وتنبأت في البحيرة

وأشار أن حجم المخلفات التي يتم إلقاؤها في الحوض الرئيسي للبحيرة فاق ٧ نحو ٧ ملايين متر مكعب يومياً، مصطنعها صرف صناعي وريعي وصحي يرغم مسؤولات الحكومة المستمرة في تنفيذ المشروعات التي تعد من التلوث ومحاولة التحكم في تسيبه، وأضاف أن حوالي ٧٠ منشأة صناعية و١٠ محطة برين تصروف مخلفاتها في شدة الصرف الصحي للبيئة بعد أن كانت تصرفها مباشرة في البحيرة أو البحر، وإذا كان هذا الإجراء قد قلل التلوث فإنه يهدد شبكة الصرف الصحي

وأكد الدكتور أحمد حمزة كبير



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٢ / ٨ / ١٩٧٧

خبيزة البيئة أن التخطيط العمراني الحالي والمستقبلي لبحيرة مريوط يتضمن إنشاء منطقة خضراء ترفيهية على حدودها من جميع الجهات وتضوية شواطئها عام ٢٠٠٥ وأعلنت أن الاستراتيجية لعام ٢٠١٧ تضمن تطويرها لبحيرة حضارية ومنع جميع مصائد الطيور عنها وتصفيتها طوف بصيرة مريوط به الآلاف من المتصيدون والتهنئون وأصحاب الاتجار والحدود والبحيرة مازالت صامدة وصلته توى والسجل وتخزين في أعمالها ملوثاً نوا الأخر، أما الذي لم يتناوله المتصيدون في الماء، فهو أن بحيرة مريوط تقع على مناطق اتصالها بالمجاري المائية التي تصلها بنهر النيل عبر أربعة مجرى، أو القصور، فهي تستخدم كميات، صب الفضائل التي تملأ الكبريت الحام في صورتها الصلبة (بورد) والتي تنوب في مياه البحيرة وتشمع شواطئها وتنتشر في الهواء، وتسقط مع النيل في مياه البحيرة لتتلف ويحيا سامة للأسماك ثم للإنسان، وتسمب القمامة الغداني، والشلل الكلوي على المدى البعيد لكل من يتناول الأسماك الملوثة بالكبريت وأيضا أمراض السرطان لذلك يجب أن تتعاون وزارات الداخلية والبيئة ومحافظة الإسكندرية لوضع خطة لوقف إلقاء المخلفات والبحيرة، ووضع العلامات الإرشادية التي تحذر من ذلك، وتخطيط عبور المخابل وتشميد الرقعة وتنعيم شريط المستطحات المائية وفتح باب التبرع لإتقان البحيرة من خلال حملات في المدارس والجامعات، ليس بهدف جمع المال، لكن لتدعيمهم بطريقة غير مباشرة بامسية البحيرة والمحافظة على البيئة نظيفة

التي تبلغ مساحته ٦٠٠٠ فدان، وأن الأسماك حذرت العناصر الثقيلة السامة في عضلاتها والكبد والكلى بسبب تلوث آلاف الرات معدلها في مياه البحيرة ونقص الأكسجين بسبب انتشار القويس، والسمات المائية التي عت ٨٠ من المساحة المائية، التي تسبب نقصا حادا في الأكسجين ليلا في مياه البحيرة، كما أن انخفاض مستوى المياه أدى إلى انخفاض عمود المياه الذي تحتاجه الأسماك فانخفض من ٢.٧ متر إلى ٢.٤ متر

أما زيادة عدد الصيادين واستغلالهم للأساليب صيد غير شرعية، فقد أدى إلى القضاء على ربيعة الأسماك، وذلك لسهولة الصيد في المياه المنخفضة وأكد أن خير دليل على التلوث الشديد في البحيرة يمكن إثباته من التركيبة النوعية للأسماك فيها فنجد ارتفاع نسبة الفراسيم من ٨١ إلى ٢٢ وهي الفارقة على تحمل التلوث ونسبة الفراسيم لم تصل إلى هذا المستوى في السنوات الثلاث الماضية، في الوقت الذي انخفضت فيه نسبة أسماك البليبي من ٧٩ إلى ٦٥، ونسبة البوري من ٨١ إلى ٧٥

وطالب اللواء محمد خليل أدم عضو مجلس الشعب، بزيادة عدد الحفارات البرمائية لتطهير البحيرة، واستخدام الأساليب العلمية لتزوية مياه البحيرة ودعوة الصندوق الاجتماعي للإسهام في مشروعات تميمتها وتخفيض من معاش صيادي البحيرة إلى ٦٠ سنة واقترح الأستاذ محمد الفتى رئيس مجلس إدارة الاتحاد التعاوني للشروة المائية، التلصق على الصيادين وتأمين أحداهم ورعايتهم ضد العجز والبطالة والتمسرحة وأكدت الدكتورة فاطمة أبو شوك



المصدر: الشرطة المصرية

التاريخ: ٢٠١٨ / ٨ / ٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أول مركز لحماية السلحفاة المصرية في سيناء

القاهرة: صبري الجندي

أقامت جمعية الزرائعيل بشمال سيناء التابعة لجهاز شؤون البيئة، أول مشروع من نوعه بمصر بهدف لى حماية السلحفاة المصرية من خلال عمليات أكثر داخل المحطات لزياة أعداد السلحفاة وإعادة إطلاقها إلى المواقع والبيئات الطبيعية ومتابعة سلوكها. وتم وضع نحو 50 سلحفاة من الذكور والإناث لهذا الغرض.

ويؤكد مدير الجمعية سعد عثمان لـ الشرق الأوسط أنه تم تسجيل 22 نوعاً من الزواحف أهمها سحلية الزنل وهي من أكثر الأنواع الظهارية شيوعاً في بيئة التكنان الرملية وكذلك السلقور وهي من السحالي المعتادة على الحياة في الرمال وكذلك سحلية أوليفر المرتبطة بالنباتات خاصة بالقرب من المجاري المائية المالحة وكذلك الحرياء التي يكثر وجودها بين فروع النباتات وتتغذى على الحشرات وهي عكس ما هو معروف عنها من خطورة وسمية فهي حيوان وديع ولا ضرر منها على الإطلاق. كما يوجد بالجمعية الورل الصحراوي وهو من أكبر الزواحف البرية أكلة اللحوم ويقطع مسافات طويلة بين البيئات المختلفة بحثاً عن غذائه. كما تم تسجيل عدد من الأنواع النشطة ليلاً ومنها ليعبان اليساس الجبلي والعرص وأسع العينين والحية القراء وهي النوع الوحيد من الثعابين السامة الموجودة بالمنطقة.

وأكد عثمان أن الهدف من إقامة مركز السلحفاة هو تعزيزها لعدة مخاطر طبيعية أهمها طائر الغرب والورل الصحراوي وكذلك الإنسان الذي يعد أخطر أعدائها، خاصة أن السلحفاة المصرية هي واحدة من أصغر أنواع السلاحف في العالم، حيث لا يتجاوز طول الأنثى 14 سم والذكر أصغر حجماً ويصل طوله إلى 10 أسم. وتسكن السلحفاة المصرية بيئة أشد جفافاً عن أي من أنواع السلاحف الأخرى في العالم، ويساعد السلحفاة المصرية القدرة على المعيشة في هذه البيئات الصعبة أنها ذات حجم صغير ولونها يتشابه مع البيئة التي تعيش فيها وبذلك تملك القدرة على الاختفاء من الأعداء. وتضم ثلثي السلحفاة المصرية من 4 إلى 7 بيضات في العام في حفرة صغيرة ويتم الفقس نتيجة الحرارة في التربة. ويعتقد العديد من الناس أن الاحتفاظ بها داخل البيوت يجلب الحظ ونتيجة الأضرار وعدم الدراية بكيفية التعامل معها وبيعها يموت العديد من السلاحف. ويذكر أن القانون 4 لعام 1994 يحرم صيد السلاحف أو جمعها أو الاتجار فيها وتداولها بأي طريقة من الطرق. ويبنى أن يتكرر نموذج مركز جمعية الزرائعيل بشمال سيناء في عدد من المحميات الطبيعية المنتشرة من السلام غرباً إلى شمال سيناء شرقاً ومن البحر المتوسط شمالاً حتى حدود مصر مع السودان وذلك لحماية الكائنات الحية الفريدة والمتنوعة في مصر وكذلك في الوطن العربي كله وتبادل الخبرات حول رعايتها وحمايتها لما تتعلم من ثروات طبيعية هامة تميز هذه المنطقة الهامة من العالم.



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٨ / ٢٠

التلوث السمعي

د. أحمد عبد الرحمن

لنأخذ

« الضوضاء مشكلة خطيرة، متفاقمة، بالغة الضرر، وعلى الرغم من ذلك لا يزال الشعور بها وبأنهم لم يجدوا في أنفسهم البواعث القوية لكبحها، ولم يجدوا من يعثرنا منها، أو يعمقنا حملنا على كبحها. والأحداث كثيرة عن البيئة، وهناك جهود تبذل لاصيائها وتنقيتها ومقنيتها وإقليمتها ودولها. لكن التلوث السمعي قليل الحظ من تلك الجهود.

المسلم الذي يحرص على أخلاقيات الإسلام فيقول الحق تبارك وتعالى: [يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا لَا تَرْفَعُوا أَصْوَاتَكُمْ فَوْقَ صَوْتِ النَّبِيِّ وَاتَّجِهُوا لَهُ بِالْقَوْلِ كَجِيسٍ بَعْضُهُمْ لِبَعْضٍ أَن تَحْبِرَ أَعْمَالَكُمْ وَاتَّقُوا أَتُخَشِّرُونَ. إِنَّ الَّذِينَ يَخْشَوْنَ أَسْوَاقَهُمْ عِنْدَ رَسُولِ اللَّهِ أُولَئِكَ الَّذِينَ

استمع الله لقرآنهم للقرآن، لهم سفرة وأجر عظيم] والآن إن هذا الخطر قصير على الذين كانوا يخالطون النبي صلى الله عليه وسلم بحسب فهو خلق إنساني عام واجب الاحترام، فيحكي عن أبي عبيد - الممارز الزاهد والراوية الثقة - أنه قال: ما دلفت باباً على عالم فطحت يخرني في وقت خروجه.

● وقد ألفت وقد من بني تميم خطا يسير كثيراً ما نقتله نحن اليوم، إلا وقد أحجم وراء حركات النبي وأخذ يصيح: يا سعدة! أخرج أباك! فجاءه الضابط لهم، وكل مسلم، في قوله تعالى: [إِنَّ الَّذِينَ يَتْلُونَ كِتَابَ اللَّهِ وَالَّذِينَ آمَنُوا لَا يُلَاقُونَكَ يَتْلُونَ كِتَابَ اللَّهِ وَلَهُمْ أَجْرٌ كَثِيرٌ] ولو أنهم صبروا حتى تشرع إليهم لكن خيرا لهم، والله غفور رحيم! لماذا يجب أن يقال في حق السادة الذين يعلقون أبقار سياراتهم للزعجبة مراراً وتكراراً، دون أن يحمسوا بالأذى الذي يصيب السكان من الجيران، وليصعب المرض والتهب والطبيب، لأن أولئك السادة لا يريدون صرخة الإسلام للاتصال بمن يرون في هذه روقاً للتمسك؟ ونحن نتمسك في بورتونا وأسواقنا وسواربنا ومكتبتنا، دون

● وأريد هنا أن أذكر نفسي ونفسي بما جاء في كتاب رينا وسنة نبينا صلى الله عليه وسلم لظنا مرجع سلوكنا، ونقلنا ما يصغر عنا وبنا، فنفسير عاداتنا، ونترنم المسكينة واليهود، ونغزو برضا رينا، واحترام لوزراء، ونعظم إسماءاً إيجابياً في صون سمعة شعبنا، والحفاظ على صورته لدى الآخرين، كتب مسلم متصفي منصف عريق.

● وأحسب أن كل من قرأ سورة

الأنعام لابد أن يكثر موعظته البليغة لآيته، حيث قال عليه السلام: كما جاء في كتابنا العزيز: [وَلَقَدْ فِي مَثَلِ الثَّيَمِ وَالشَّجَرِ مِنْ مَّوْجِئِهِ. إِنْ أُنْزِلَ الْأَمْطُ لَمْ يَكُنْ مِنَ الْأَمْطِ إِلَّا نَجْمٌ مُنِيرٌ] ومن الجلي هنا أن التعمير القرآني بين الذين لا يفسون أصواتهم بإذاعة منكرة قاسية، والتخفيف بأصوات المصير يارب المعنى الجميع، ويبلغ الرسالة لكل، فلا تفرق أجداء، سواء المتطوع والجاهل والمصير والكبير. ومن ذا الذي يرضى أن يشبه المصير في نهيقها لكثرة؟ لا أحد بطبيعة الحال. لكن واقعنا الآن يشير إلى غير ذلك. أعتني لنأخذ من الأصوات ما هو أشد نكراً من أصوات المصير، ثم لاجد الواحد هنا أي إحماس بالإثم من جوار ذلك! وهذه الحقيقة للمعصية تطحن أن إسماعيل جهوداً مشهورة لكي تقضي على هذه الظواهر السلبية الباطنة. فبدلاً من الذرية والإعلام ثم القانون بطبيعة الحال.

● وفي سورة المجرات درس عظيم

● كنا نشكو من أصوات اللهاج والفتلار وأبواق السيارات، وصراخ الباعة الجائلين، فأنسيف إليها هذه الأيام سميج أجهزة التكييف التي لا تترك من الهدير ليل نهار. وفي إذا كانت جديفة سلمية كان شجيبيها مستحسناً، أما إذا تقدم بها الممر، وأصابعها الفل فلها تصيب ضحاياها بصداغ الهم والقلق وسقيم. ولم يعد شيء من هذا التلوث الشنيع، فشدت استندت أمواجه إلى الريف، فلم تقع منه قوة والتمح والانتج. فقد اقتضى بعض سواة الفوف أجهزة التكييف لإظهار الكيف اللطيف، وأما مكبرات الصوت فهي لمبة في إحدى الباعة ومنظمي المرافقات والتمح، وبعض العاملين في المساجد، والإصراخ في استمعها آلات للتلوث، من حيث قوتها ومعدداً بما اقتضاب مع الأسكان التي تستخدم فيها، وفي بعض المساجد لأسع إلى إنسان أن يلهم حائلوه الخطيب بسبب تضارب الأوقات المديدة للشفة في جنيات المسجد وعلى سلمه وأساساً من ذلك حال التلوث في الريف ليمر القرية على استعمال أجهزة ضخمة على الرغم من شيق المكان، بحيث صار أداء واجب لمرء قلعة من العذاب، وبهنا وجدتهم لأن يرحموا بأي حال.

● هذا التلوث السمعي لا يتفق مع قواعد ديننا، فخلال من حقائق العلم وتصانح الطب وحقوق العباد والبراءة، إن الإسلام بين هذا التلوث إراداً منكرة، تشوع لاتخاذ تشريعات وقوانين مناصرة لكبح جماحه



المصدر : الأهرام المسبوق

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٧ / ٨ / ٧

لمختار لأي شيء، ويشعر بهذا الجرم كل من «سائر» واختلط بالناس في الشرق والغرب. فالفرق شاسعة بين ما اعتدنا وما عند غربياء. «وغربياء» لا يقصد بها الغربيون، بل الدوام من أمثالنا ينتمون إلى العالم الثالث.

● فلكي نقف على كثرة السمعي نحتاج إلى دراسات نفسية واجتماعية واختلافية تكشف لنا عن الأسباب الكامنة وراء هذه الظاهرة الخطيرة. ويبدو ذلك يأتي من دور المدرسة والمسجد والكنيسة والفنون والآداب والمثقفين. ومع ذلك فإن البداية ببعض القوانين الرادعة مع تنفيذها الصارم يمكن أن تكسر هذه الموجة العاتية من الاستهتار والتسيب.

★
ياحث في العلوم
الإسلامية



المصدر : الأهرام

النشر والتدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٨

سؤال إلى من يهمه الأمر :

أيهما أشد خطورة.. قطرة ماء أم سحابة سوداء

لم يتخيل استاذ الجامعة المصري للغريب ، أو يتوقع أبداً أن الزمن الجميل الذي عاشه في القاهرة الأربعينات قد ولى وأنتهى أمره إلى الابل . وأن الحياة الآن في مدينة القاهرة الصناعية تحتاج إلى معايير مختلفة لاجراء التعامل فقط مع الدشر الذين لفظوا العيش بالفلانة والفلكانة وتفتح الفخ واعتبروا الخط المستقيم من أنطون وأحدهم الضبوط نحو الطريق الصحيح !
واللجنة بدأت مع استاذ الجامعة د . سي . من عندما تمردا من خلق الله ولشككي كاهني يمثل لسل الامارة لاروا اسكه لك يستفهم لقدم في الشئ . يسبب خذاك كليا يتصاعد إلى اعلى في الهواء محملا مثالي لكسد الكربون وينشال إلى شقته ويطش على الأركسجين فيصيده . وأمره بالإختناك ويصرهم من فتح أي شباك أو حتى باب بلكونة والاستمتاع بنعمة الهواء .
والحقيقة أن لشككي من لفظة محلات الكتاب والفكرة والسلك والهجيات السريعة لانتقل من كل أرياء . للجنة للهنسمن شديرا ، الفدية القنصر . سعية تنصر ويصرر الجعيدة لأن المحلات لتنتشر بصورة عشوائية في كل حياب مستولي الأحياء . ومكتب البيئة والصحة التي اتهمت إلا بالنظر العام الذي يعتمد على نظافة موقته ويغض البكورات التي تثير العين فلا ترى ملباسهم لها لحمة فاسدة وعديمة الصلاحية والفاقة . مما يقع استاذا جاسعا لخر لمرض شقته الضامسة البعب بمائة ألف جنيه . لكن الفكريجي عرض شراءا ثلاثي ألف جنيه فله وكله فتح لمل لتطيش السكان أيضا وشراء مساكنهم الخاصة
لكن الفكريجي هو إسماعيل د . سي . من على لشككي عن أول التغيرير بطريقة أبواب وزارة البيئة والصحة والى لوفت مكان الفكار .
فهل يا قدي يوتر على الصحة العامة وتلك طلة الأيون . قنصة . مقترحا . وقف القس على لخدم واستخدام الماء الطبيعي . لكن القدي طبيعي محسوب مسئولية البيئة لتصوير لفظة فونوغرافيا لينشرا أنها مشكلة للمواصفات والأشترطات البيئية . وكان الفخان سيبل ثانيا ومساكنا فوق لفظة دون أن يتحرك أو تحرك الأرياء فيسبب الشلق بالمسارات للجيرة
للمعجزة لشككا

ولأن لكل فعل رد فعل فلا رد فعل كأي منا تخلفا تشا . كتال الشريات الطبية للمروقة حيث قام صاحب محل الكباب لدمي عليه بتحويل محضرو لرجلي يشرف الإعاء . وشك من فترات لاء . لتساقط من تكيف استاذ الجامعة . قدي تم استعلاء ومطابقة بدهم فترات لاء . لتساقط من مكيف الهواء . قدي وكه مهتمسي الشركة بأنفسهم . بعدها حدث د . سي . من بنسبه . الشكر من هلماب الأسود ولا لحد يتحرك ويشكر الفكريجي من شطرة ماء الدنيا تنقلب . سمدان الله .
لغازة خافقة
وحول : خافرة لمتراق لخدم بابل . د . لحد على أو لفظة دموسي الأبرص الصورية بطم الأضرته لته يادي إلى إتيام طقة كافي من الأضحة التي تحتوي على غاز ثمي لكسد الكروني لدا . كالي لخدم محترقا تشا . وأول الكسيد الكربون في حالة عدم إحتراق تشا . وكالهما خسار جدا . مسحة الناس هذه النار تحدث توهيبا شديدا في الشبب القوانية يالي الصعية القوانية . وعند لك تحدث كمية شديدة وضيقا بالمشبب . القوانية . كما أنها تزيد من شدة القوانية . عند مرضي الربو الشعبي (حساسية الصدر) . ويزداد التنفس عذم عذما يشد والمغاسل في هذه النار أكثر من القوانية الخافقة للإنسان ككتالي لكسيد الكروني القروي القروي يحد زيادة في التنفس عند استنشاق مع عرق شديد وسداح ورياح على الحالات الشديدة يحد الإنسان ويعد . لما أول الكسيد الكربون فهو غاز سام ويترك على الإستهام بالهيدروجين والسم أكثر مثالي مرة من ذالية الأكسجين للإستهام بالهيدروجين . ولكذا عندما يتدمر مادة الكسيد الكربون بالهيدروجين يكون الجاسي بمائة كروبيس فيموجين . وفي تغير مادة مسلة لجسم الإنسان وأيا تقرر على شرايين القلب . والي بالأكسجين إلى التنفس وأوضح أنه قدا مازلت شدة هذه الفلة في الجسم على ٧٠ ٪ . ولا من بالأكسجين (الفايوا) ربما تروي بحياة الإنسان إذا يتنفس بدم حرق لخدم وسط لكسة الفسفرة . وتحمفات الناس حتى لتزويهم واستخدام النار التي قد تنتج مثل هذه الغازات الخطيرة بلاء منها في لدمال الشئ .



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٨ / ٨ / ٢٠

نوع الفحم له تأثير

ومن جانبه يؤكد د. سراج الدين صديق استاذ الطاقة والكيمياء بمعهد البحوث البنية- جامعة الاسكندرية ان نوع الفحم مهم جداً لأن النوع الرطب يتراكم به مواد سامة من الفيروليد والفينول وهي مواد تضر إلى قسم مزمّن لأنها تتراكم بالجسم، أما بالنسبة للغاز أول أكسيد الكربون فإنه عندما يتحد بالهيدروكربون ينتج على كل فحمائيا ومنها فحمائيا فطاعية . لكن الخطر أيضا الفترات الباقية جداً من الفحم التي تتلصق في الهواء مع الغبارات

وهي أقل من ١٠ ميكرونات (١ حالي جرهم) من الفحم يؤخذ من هذه الفترات وأي عرقا أن هناك ٢ ملايين حبيطة هوائية بأن الإنسان استنشق طويلا ذرة كربون من ١٠٠ ميكرون ويترسب في الحويصلات الهوائية وتظل في سطح دائم لأنها ذرات غير قابلة للتحلل وتبقى فحمائيا في حالة نشاط مستمر مما يعيقها تخرج عن الإزاحة والفسايد التي تحكم نشاطها الجسم ويحدث بها حساسية وأورام من شدة التحفيز المستمر والتسبب لكثير كل هذه التأثير

القانون ومقابل

ويوضح احمد عبد السلام العباسي بالإستئناف العالي ومجلس الدولة ان قانون العقوبات رقم ٨٨ لسنة ١٩٣٧ وتدخلاته ينص بالفقرة الثانية ٢٧٧ - على انه يعاقب بغرامة لا تتجاوز مائة جنيه كل من ارتكب فعلا من الأفعال الآتية .

١ - من القى في الطريق باير احتياط لشيء من شأنها جرح المارين أو تلويثهم ، إذا سلطت عليهم .

- من أهدل في تنظيف أو إصلاح الدخان أو الأفران أو العامل التي تستعمل فيها النار

وأوضح ان المادة ٤٠ من قانون البيئة المصري رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ تشترط ان يكون الدخان والغبار والأبيرة الضارة الناتجة في المصود المسموح بها وبطي الممتل عن هذا النشاط اتخاذ جميع الاحتياطات لتقليل كمية الدخان في ترواج الاحتراق المشار إليها، وتبين اللائحة التنفيذية لهذا القانون تلك الاحتياطات والحدود المسموح بها ومواصفات الدخان وغيرها من وسائل التحكم في الدخان والغبار والأكسدة المنعشة من عملية الاحتراق ، حيث يحظر الحقن الكبريت الذي لا يؤثر فيه التصديقات السلمية لضمان الاحتراق الكامل وتسميد الهواء من خلال دخان طيفا للمواصفات الهندسية للناسية : وإن يتم تصميم الموقد ويثبت النار بحيث يحترق مزج كامل لكمية الهواء الكافية للحرق الكامل

جهاز البيئة مسؤول عن الدخان

يؤكد هذا الكلام د. مجدى علام مدير فرع جهاز شئون البيئة القاهرية الكبرى والديموع ويضيف ان أول أكسيد الكربون أيضا له حد أقصى للإحتراق ٠.٠٠٠ حجم / م^٣ تقاو ٢٠٠ مجم / م^٣ جديد ويوضح ان نعمة الجهاز في تطبيق القانون بالتنسيق مع الجهات المعنية الأخرى مثلا مكتب البيئة ترابع الواسطات التي جندتها القانون إرتفاع كفاءة ومجديها وصلاحياتها وفي التقليل هناك دور مكتب الصحة التي تتابع مسألة النظافة وصلاحياتها بإعطاء من مأكولات والفروقات التي يجب توافرها للحصول على الشهادة الصحية وإضبط أي مكتب البيئة تروى متابعة كل شكوى ترد إليها لتتأكد منها واتخاذ اللازم حالها في حدود ما تنص عليه قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ لكن المسألة تحتاج أيضا إلى مزيد التعاون مع الجهات التنفيذية الأخرى .

●●● خلاصة القول- يبدو ان ولادة الكبريت التي تلحق الناس هي أيضا الفكرة على إزهاق الناس في ظل السلبية للاستجابة والإلتزامات التي تعيها مع الأجهزة التنفيذية. وصديق الشاعر:

وماءر إذا تفلنت أضعفت - ولكن أنت تنفخ في الزور
لقد سمعت أن ناعيت حيا - ولكن أحياء أن تنفخ

أحمد مهدي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٨ / ٨ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بيانات

حدائق المرجان في خطر

تحطقت خطرة في غاية الأهمية لحماية حدائق المرجان من خطر الزلزال، علما تعاون جهاز شئون البيئة، ومحافظة البحر الأحمر، وجمعية فيكا (جمعية المحافظة على البيئة والبحر الأحمر)، وبدعم من الوكالة الأمريكية للتربية البيئية، لتزويج ٢٥٠ شمشقوة خشبية في مواقع محددة بالقرب من المنطقة من جزيرة جبال شمالا، وحتى جنوب مرسى علم، والشمشقوة عبارة عن نبتة ذات لون مميز، عاشقة فوق سطح الماء، في مواقع التقاء السفن لرحلات عولة القنص للزمن حدائق المرجان للشفة الجمال والروعة من أي شمس، فتلها البفن حاملة هولة الشمس إلى رطب المسفحينة بالشمشقوة، تقريبا إلقاء، قلبه الصلب على جسم الشعاب المرجانية الهشة، وحماية للشعاب من الأضرار التي لحقت بها في الماضي، وهو أسلوب حديث حرصت جمعية مهيكا، على صيانتها، وتأمينها، وتجهيزها، لاستمرارية الأداء، والتأخر بعد الدعم الأجنبي.

وفي يناير الماضي، أنشأت الوكالة الأمريكية مهنيتها في صيانة الشمنقورات ليتولى جهاز شئون البيئة مهمته، ولكن الجهاز زين من طين وأخرى من عجة، ولشملت المحافظة إلى المساحة بنسبة ٥٠٪ في الصيانة، وتحملت الجمعية نسبة ٢٠٪ من الأمانة المالية، واستمر الحال من أول يناير وحتى منتصف شهر يوليو، حتى توقف الدعم المالي تماما ولم تعد هناك صيانة بأي شكل من الأشكال، وأصبحت الشمنقورات التي زرعت في مياه الأحمر، تنمو من دناها، وأصبح المولف مستعزفا للبقاء على الشمنقورات البحرية، وسوف تاكل مياه البحر الأحمر الملحة الدافئة حدائق الشمنقورات، وتتغافلها الأنواع، وتعود - بعد ٧ سنوات من هذه التجربة الفاشلة - إلى الفناء، القلب الصلب على جسم الشعاب المرجانية مره أخرى والتي يتهدد بها التفتج الأساسي في البحر الأحمر..

مأذا تنتظر وحدائق المرجان في خطر؟
● قالوا: ملايين الدولارات، تستخدم بها خزائن صناديق البيئة بالجهاز، وتنفق الفروقات، والتبرعات، ورسوم الطائرات، والسياحة - والشعاب المرجانية تنتظر الدعم .. منذ ٨ شهور!

راصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨/٤٨ - ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من هو عكرشة؟

استقرت صفحة البنية في عديها السابق من مآهور «عكرشة» تلك المنطقة التي سميت باسمه وارتبطت بوزارة البنية، ومحافظة القنوبية لتلك منطقة المسالك التي تقع في وسط منطقة عكرشة.

وقد أرسل الباحث عبد الرحمن عوف، رسالة أوضح فيها من هو عكرشة وصحة التسمية في «عكرشة» وكان معلوما بالأمم المصنف من فوق وصيف العكسة المشتعلة، وقد كتب عنه الأديب الملائق عباس محمود العقاد، مثالا في آخر ساعة، بالعدد ١١ سبتمبر، وكان للعلم عكرشة يظن في تلك المنطقة، وقد أطلق عليها أبناء البلد الذين يطلقون أسماء البسائط من الباعة والذراويش من حرقشيش القاهرة على المناطق جديا إلى جنب مع أسماء السلاطين والملوك والأباطرة والقيصرة والإكسرة



المصدر : الأهرام

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ / ٨ / ١٩٨٤

بأمر المحكمة

البيئة تنتصر

الثلاثاء ٢٢ أغسطس ٢٠٠٠ أصدرت محكمة القضاء الإداري بالإسكندرية برئاسة المستشار محمد الأنعم نائب رئيس مجلس الدولة وعشوية المستشار حمدي السلاوي ومحمد رجب خليل وأمانة سر طارق عبد الله في القضية المرفوعة من جمعية أصدقاء البيئة وجمعية كبيرة من أعضائها حكماً مهماً وإلزاماً قرار محافظة الإسكندرية لترخيص لشركة بردايز إن جروب ببناء منشأة فندقية خاصة من ثلاثة طوابق على مساحة ثلاثة أفدنة من أرض حديقة عامة هي حديقة الشلالات بالإسكندرية مخالفة هذا القرار لمدة فواتين وقرار رئيس مجلس الوزراء وكلها تخالف البيئة على المساحات الخضراء والبيئات والحدائق العامة الواقعة داخل الكورن المعمد للمدن كما تخالف قانون حماية الآثار رقم ١١٧ لسنة ١٩٨٢ حيث يوجد داخل الحديقة ثلاثة معالم أثرية مهمة ويخطر هذا القانون البناء في حرم المناطق الأثرية أو بالقرب منها ، وفخت المحكمة قبول طلب التفتيش إلى جانب جهة الإدارة على اعتبار أن الموقف العام الذي أصدر القرار الطعن فيه لا يهدف عنه إلا هيئة قضائية الدولة المعروفة أن هذه القضية حظيت

باهتمام واسع بين المواطنين في الإسكندرية كما حظيت بتغطية إعلامية واسعة استمرت لمدة ١٢ شهراً ، وعندما صدر الحكم قام أعضاء الجمعية بتوزيع القوود على رواد المحكمة تعبيراً عن بوجهتهم بعودة الطبيعة إلى المواطنين مرة أخرى ، وستتوالى جمعية أصدقاء البيئة مسئولية تحسين الطبيعة وأعادة تخطيطها ومتابعة صيانتها من خلال أعضائها للتخصصين في الصلت مع الاحتفاظ بمعاييرها الأصلية ويقول د. عادل أبو زهرة أمين عام الجمعية: إن هذا الحكم لم يكن الأول من نوعه ، بل استطاعت الجمعية أن تحصل على العديد من الأحكام المماثلة بما يؤكد عدالة قضية البيئة بحق الناس في بيئة نظيفة وخضراء. وبذلك تقوم الجمعيات البيئية في مصر بدورها الفعال في الدفاع عن اعتداء بيئته وهو وسام على صدر الجمعيات الأهلية العاملة في البيئة قضائياً لمصلحة المواطن ووسام أيضاً على صدور العدالة

عنايات مرجان



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٨ / ٤ / ٨٠

ملف المحميات الطبيعية [٦]

سالموجا وغزال .. محمية الطيور النادرة

تعد محمية جزيرتي سالموجا وغزال وجزر أشبال الأولى الواقعة بينهما من أجمل وأروع محميات مصر الطبيعية والتي تحتل بعشيق الكثير من عشاق الطبيعة خاصة من الأجانب الذين يرتادونها للاستمتاع بسمر جوها وتجميلها الخلابة .

فوجود تلك المحمية في قلب مياه النيل مدينة لسواحل جبالها تتلوه بوقع فريد تحده من كل الجوانب بقاء طبيعيية ساحرة ، فهي ما شمال المحمية وقد ارتدان بهجزر أمبولاتري وأمين والحديقة

البياتية، وجنوبها تقع جزيرة سهيل . وعلى بعد ٢ كيلو متر شمال القران تستقر المحمية التي أُنشئت بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم ١٢٨ لسنة ٨١، ويمتدده الحوض إلى كلمة غزال فطلت على الجزيرة المسورة والتي تبلغ مساحتها ١٢ كيلو مترا مربعا إلى حد الفئات التي كانت تنمو بالجزيرة . أما سالموجا فهي كلمة بوية تعني الدواسة وطلت على الجزيرة الكبرى والتي تبلغ مساحتها ١٢ كيلو متر مربعها في منطقة تكثر فيها الحيوانات المائية كذلك الحال تم فلاق دايبولاتري، وهي كلمة بوية تعني الفيل

لكنزة الحبل بالجزيرة الواقعة شمال المحمية . وكما يقول عبد الخالق ثروت مدير المحمية

« تمتاز محمية سالموجا وغزال بالكماء الأخضر الكبير والذي يجرى أكثر من ٩٠ نوعا من النباتات والأشجار البنية مثل أنواع القصب المختلفة كالجرسة والكام والسعد القوي والشباب والحراز . أيضا الأنواع الشجرية الأخرى كالطرفة والأروث والقهقهة كما يوجد العديد من أنواع القرواص .

أما عن الطيور التي تمتاز بها المحمية فمعددها يربو على ٦٠ نوعا، سبيل منها الإنسان المصري القديم العديد من الأنواع والتي تنشأ على أكثر المسيرة مثل أبو مخيل الأسود، وهناك أنواع انقرضت من العالم كله ولكنها موجودة بسالموجا وغزال وهو طائر الفرسية السلطانية ومن أنواع الطيور النادرة والمهددة مثل الزرق ، الجعده ، الأرز المصري ، عصافير الجنة ، الزورق ، الجبل ، ونرى أيضا طيوراً مهددة بالقرينة مثل القطب ، القنبرة وحاجية للآ ، الأروثية والتي تقوم بتفريق البنية من الأثاث الزراعية والحقول المتحولة لشاغلة إلى تنمها بأصوات جميلة مخففة والقران

والقمة وتنتشر بالمحمية أيضا طيور الهازجة والسكسكا واليشين وغرب البحر وصياد السمك والصيبي وغيرها . وهي مصدر مثل اقتصادي مهم . وهو يوجد الأحياء البرانية والتي تم الاستعانة بها في تشييد غزلان أسوان في مرحلتها، طبيعة الترتيب البيولوجية الفريدة في الجزيرتين متميزة وبإطلال دعم الحياتي للتنشيط بإدارة المحميات الطبيعية المستور الموجودة بجزيرتي سالموجا وغزال مسخور من عصافير الكيمري وعمر هذا العمر ٥٠٠ مليون سنة أيضا عصر ما قبل الكيمري ٥٧٠ مليون سنة، وتتميز هذه العصور بصخور نارية عميقة السامية ذات صلابة عالية ويوجد منها الجرانيت القديم كما يستخدم في أحياء القرية ومنها أحياء المحمية كما عن تطوير وتنمية وأهمية المحمية ليقول عبد الخالق ثروت نظرا لأهمية وثراء المحمية وبوقتها التميز فهي تحظى باهتمام بالغ لوضعها على خريطة السياحة المصرية كمنشور لسياسي بناة بالمثل مراحل تطوير المحمية وتنميتها . فقد أصبحت بالفعل متيرة وتزود عليها الآن أكثر من ٨٠٠٠ طالب من مختلف مراحل التعليم . بالإضافة إلى الباحثين من مراكز البحوث والجامعات المختلفة الذين يحرصون في دراسة التنوع البيولوجي الكبير الذي تمتاز به وأيضاً الترتيب البيولوجية أيضا العشوات من الأحياء الذين يزورونها يوميا . ولتتبع على كل هؤلاء ، وللازدياد ، تلك الأماكن تم إنشاء معلم بالجور الرئي القوي بطل ٣ كيلو مترات لتتبع الحركة بين أجزاء المحمية بالإضافة إلى قناسة بوابات وإسوار لتتبع لأي تنميات خارجية

خالد مبارك



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٤ - ١٩٨٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السمان يغزو سواحلنا.. بلاشك

سوف يتمتع السمان بشمال سيناء لأول مرة بمساحة تزيد على ١٠٠٠ كم مقلوحة بدون شباك .. ويتوقع صيادون وبيوت عوالمق .. هي مساحة محمية الزمانيق !

وقد أكد اللواء أحمد عبد الحميد محافظ شمال سيناء، في اجتماع المجلس التنفيذي بمنع نصب شباك الصيد للسمان نهائيا على طول محمية الزمانيق على البحر المتوسط.

ويذكر أنه أول حماية حقيقية للسمان منذ إعلان محمية الزمانيق كمحمية طبيعية.

ويؤكد المهندس عبد الله المجاوي مدير شئون البيئة إن الحفاظ أكد على احترام المعاهدات الدولية والتزام مصر بتنفيذ الاتفاقيات احتراماً لسمعة مصر الدولية.

وأكد المجاوي أن السماء لأول مرة يشتع بهذه للمساحة الآمنة مما يشجع على تكاثره ويعتد سائما احتراماً للتوازن البيئي بشمال سيناء واحتراماً للاتفاقيات الدبلوماسية التي أبرمتها مصر، ومن المعروف أن طائر السمان يظهر من دول ليبيا ومصر والبحر المتوسط وشمال إفريقيا وسهول تركيا حيث يمكن الجو بآراماً ويبدأ ظهوره في أواخر شهر سبتمبر في مجرى الورد القارس في المناطق الدافئة في مصر واليونان ويظل سواحلها من سفوح إلى رفح وهو يستمد حنً يكون متجهاً من أوروبا إلى إفريقيا على الشمس والقمر والتجوم كما أنه حساسه بمناخية الأرض وإن سم القمل بأنه يكافأ ناكياً لطريا لتحديد اتجاهه.

أكد شفيق ويصفه لفظ بالآون الذي الدافع ويولد في علاج بعض الأمراض مثل المساسية في الصدور وزيادة الحيوية للرجال وقد ذكر في القرآن الكريم فهو الساري. ويقال إنه نزل بكثافة شديدة جداً أيام سيدنا موسى وبكميات تكفي جنده وشربه ووصل متوسط أعداد الطيور التي يتم صيدها إلى أكثر من ٢٠٠ ألف طائر تزور السواحل المصرية بكاملها والبيع سوف يتم أسقاط حوالي ٢٤ كم مساحة محمية الزمانيق وإن كانت أعداده التي نزل إلى المحافظة أصبحت تتناقص يوماً في الأيام السابقة نتيجة للاختطار التي يتعرض لها في رحلته من خطوط كهوىء وإسلاك وشبكات تليفونات علاوة على الصيد بطل شباك الصيد.

ويعد السمان إلى موطنه الأصلي في مارس وأبريل ولقاء عودته يشاهد في حقل القمح والفلل بالصعيد ويسمى صمما وجني، ولكن فرولا بينما في بداية هجرته يكون فرولا ولحمه شها وتضع الأنثى بيضها في الأراضي والفلات الطبيعية حيث يصل عدد البيض في العشر الأولى إلى ١٥ بيضة. ترقد عليها ويشاركها الذكر وتخرج الكتاكيت بعد ١٧ - ٢٢ يوما والسمان يبيض في موطنه الأصلي موطن ومرة في الهجرة وعمره الجنسي يبدأ بعد خروجه إلى الحياة بـ ٢٥ يوما وعمر السمان يتراوح من ١٠ إلى ١٢ سنة ولكن من الناحية الاقتصادية ٦ أشهر قيد وأخيراً أصدر المحافظ قراراً بشأن صيد هذا الطائر الذي أصبح من الطيور المطلوب المحافظة عليها وعدم الإشراف في صيدها حفاظاً عليه لكي يستمر مسيرة الحياة له والحفاظ على التوازن البيئي مع ضرورة ترك فواصل بين الشباك لتقلل عن ٢٥ متراً من الشبكي، وتقام الشباك على مسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر من الشاطئ، وفي حالة المخالفة توقع غرامة مالية تصل إلى ١٠٠ جنيه ومصادرة الشباك. وقد طالب الصيادون بتقديم موكبد استخراج التصاريح بصحبة أيام أي من منتصف أغسطس حتى ٢٥ أكتوبر وتخفيض الرسوم حيث إن صيد السمان مكلف وموارد الصيد تبدأ من الساعة الخامسة صباحاً قبل أن يحقن قبل شروق الشمس.

أحمد الطبراني



المصدر: الناس

التاريخ: 1/1/64

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سؤال الجسيم الواقعي !!



حتى يغفل ثوارين المجتمع أو حتى يكتمل اختلاله !! والحكاية التي
لمصرح بالشكوى خاصة من الفراح يوم الخميس والجمعة منذ نحو
عامين أي منذ عيشي من الخارج، وبعد أن امتلأت لوبون آلات تنبيه
السيارات وصراخ الميكروفونات للتشبه نهاراً، حيث اعتقدت أن من
حاشي على الأقل أن أنام في هدوء.. فبعد أن كل شكواي تصطبغ
بشعر مخفل من القلاسيك إلى ويظارة لتعاضد من مطلبيتي بهذا
الحق وكثيراً ما أصبح بكرة تنهوي!!

أما الذي لا يعرفه هؤلاء فهو أننا حتى في حالة تومونا وفي حالة
سلطاننا في النوم أعياء، فإن الثاوث السعوي الذي يلهنا أربع
وعشرين ساعة في اليوم يشتر بيده في جهازنا العصبي لخرج
الأجبال القديمة جيلاً بعد جيل، مصوبة - وقد اتصلت مسلوقة
بقسم اليوم فأحلتني إلى مركز كركاسة حيث لا رد على الهاتف
بمعها لجات لشرطة التفتدة وبعد الدرد للهنج قطع الخط وعندما
عارفت الاتصال لم أسمع سوى تسجيل بالإنجليزية لم أفرقه -
وعرفوا - لأنني لمست في بريطانيا.. وعلى كل فبريطانيا لا يجرز فيها
أحد على إقامة الأتراك السلطانية حتى أن المقدم في القاهرة يمكنه أن
يماني من فرج أي الفوج - فبول يدور المستورين من حصيلتنا
والمتدوين على حقا أن عدم التصرف في استعمال الحق هو
أحد مبادئ الشريعة الإسلامية.

يكاد الشعور بالضعفة جيالاً وغرامة ونوعية الجرائم التي ترتكب
في مصر ويكون أجماعياً وثقافتنا الضعف بتفاصيل مرجية تهز
الثقة في ثوابت سمة الإنسان المصري وما هو معروف عنه من
تسامح وصبر جميل - وقد نزل سجدل جرحتم القتل اضطراب
الأعصاب، من جراء الضوضاء المتواصلة ليلاً ونهاراً وكنتي لا تجد
أي سلطة في الدولة تحمي الوليدين من ويلائها - لكذ زيت مشروبات
البلاذ ولم أر في حياتي فوضى في استخدام مشروبات السيارات
ومكبرات الصوت مثل الفوضى السائدة لدينا.. بل لكاذ أجزم أن كل
الناس وفي أي مكان في العالم تهمهمهم الدولة من المدونين على
نومهم وانتهائهم حقهم في النوم والراحة والسكينة على الأقل في
ساعات الليل - أما عندنا - فكل من يريد يشترى أو يستأجر مكاناً
للمصوت ويمارس عذوقه على الفرافين يوثقاً مراملاً كبير من أو
لحلال وضيق أو أروضي يستجدي دقائق الراحة ليلاً بعد أن استماتت
نهاراً ونحن نتساقى - أين وزارة الداخلية وأين وزارة القوية حيث
يغفل الثاوث السعوي في صميم اختصاصها.. ومن أين يستمد
المتدوين على حقا في النوم والماعون إلى إصاحتها بغفل عصبي
عام سلطانهم وجبروتهم - وأين منظمات حقوق الإنسان لتوقع
صوتها عاصفاً أن تحقق شيئاً من صميم وسائلها وأحتى به حق
النوم.. وإذا بت اعتقاد أن هذا الضجيج الجنوني متعدد ومتخطط له



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٨ / ١٩٨٨

تقرير لمجلس الشعب يحذر:

معدلات تلوث مياه الشرب فى المحافظات تجاوزت حدود الخطر

إصابة آلاف المواطنين بالأمراض الوبائية.. والحكومة

تتجاهل احتياجات الأقاليم

المحافظات وعدم تدخل الأجهزة التنفيذية فى مواجهة هذه الظاهرة الخطيرة. كما انتقد التقرير الذى حصلت

«الأهرام» على نسخة منه أعداد مبالغ مازلة من المال العام فى كثير من المشروعات المطلة فى مختلف المحافظات بسبب التسبب الفنية أو الإجراءات البيروقراطية المكلفة مما يؤكد عدم دراسة هذه المشروعات بالشكل الكامل قبل البدء فى تنفيذها فضلا عن عدم وجود تنسيق

بين الجهات الحكومية المعنية لاتمام المشروعات فى مواعيدها المحددة.

وكان وزير الإسكان والمرافق محمد إبراهيم سليمان قد ذكر فى وقت سابق أن استثمارات الحكومة خلال السنوات الثمانية عشرة الماضية فى مجال خدمات مياه الشرب والصرف الصحي بلغت أكثر

من ٣٦ مليار جنيه وكانت لجنة الإسكان والمرافق بمجلس الشعب قد انتهت من إعداد هذا التقرير قبل فض الدورة البرلمانية الاخيرة للشهر الماضي وأرسلت تقريرها الى وزير الإسكان الذى تجاهله تماما ولم يعرضه على اللجان المختصة نظرا لانتهاج دورة مجلس الشعب.

حذر مجلس الشعب من وقوع كارثة خطيرة بسبب تزايد معدلات تلوث مياه الشرب فى العديد من محافظات مصر.. وأكد المجلس فى التقرير الذى أعدته مؤخرا لجنة الإسكان والمرافق أن معدلات التلوث فى مياه الشرب تجاوزت حدود الخطر. وأنها لم تعد صالحة للاستهلاك الآدمي نظرا لاحتوائها على نسب عالية من العناصر الثقيلة والمواد الخطرة الفتنة.

وطالب مجلس الشعب بضرورة القضاء على التلوث والأتار البيئية والصحية الناجمة عن صرف مياه الجارى على المسطحات المائية المستعملة فى مياه الشرب والتي أدت الى إصابة آلاف المواطنين بالأمراض الوبائية.. وشدد التقرير على ضرورة الانتهاء من مشروعات مياه الشرب والصرف الصحي التى تم البدء فى تنفيذها ولم يتم الانتهاء منها منذ أكثر من ١٥ عاما فى معظم محافظات مصر.

وحذر المجلس من تجاهل الحكومة للعديد من المحافظات والتي تعاني من نقص شديد فى مياه الشرب وخدمات الصرف الصحي مشيرين الى خطورة ذلك على الصحة العامة للمواطنين بهذه المحافظات.

وانتقد تقرير لجنة الإسكان والمرافق بمجلس الشعب ارتفاع نسبة الفاقد من المياه المخصصة للشرب على مستوى كافة



المصدر : الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٨

..ويطالب بنقل المصانع الملوثة خارج المناطق السكنية

طالبت لجنة الصحة والبيئة
بمجلس الشعب برئاسة الدكتور
شريف عمر بوضع خطة زمنية
لنقل المصانع والورش الملوثة
للبيئة خارج المناطق والكتل
السكنية.

وشددت اللجنة في تقرير لها
صدر هذا الأسبوع على ضرورة
وضع خطة لحماية البحيرات
الطبيعية في مصر وإعادة تأهيل
البحيرات التي تعاني من مشاكل
التلوث الشديد وفي مقدمتها
بحيرتا المنزلة ومريوط.

المصدر: الميسر

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/٤٨ - ٩

مشاكل بالجملة.. بإدفو وأبى زعبل

قبائن الطوب حولت حياة الأهالي إلى جحيم!! الحرق المكشوف يهدد بالإصابة بالسرطان!!

أقام بسبب الضخان الكثيفة للنبع من للصفرة وأصبحتنا ولولنا بأمرنا المصدر التي لا أمل في القضاء منها مع استمرار هذه للحرق بالاضافة إلى تأثير مخلفات الحرق إلى الكائنات والنازل مما يؤدي إلى أضرار كثيرة من الحرق بالمركز بسبب تأثير الحرق وأضراره بالسوق والمساكن

سريعة الاشتعال مما قد يسبب كارت لا يمكن السيطرة عليها بأي حال من الأحوال هذا بالإضافة إلى لشتعال الحرق بمخلفات الأسمال الأتاني العاملة بالمركز مما يهدد بتلوث الأسمال بالنفثة الأتاني ينتشرون ويرى البيئة والإعلام سرعة انتقال لنتفثة أهالي للنفثة وشبكات ألث الأتاني

ومن أهالي محلة الكهرباء بأبى زعبل استغاثت أرسلوها من مصنع لشبة الصفرة أوجدوا بيجور هيئة الطاقة للذرية بالمنطقة والذي تتسبب مخلفاته التي تحتوي على حمض الكبريتيك المركز في أضرار عديدة إذا تطايرت في الهواء مما يؤثر على العين والجهاز التنفسي الشركة أيضا تسببت في تلوين مئات الأبنية وموت الأشجار التي تنساقط عليها مخلفات الأحماض لتتساقط في أشجار الأتاني تقدموا بشكاوى عديدة بلا جدوى . فهل يستجيب لهم أحد هذه المراكز



كمال عامر



غالي حسان

البنديا من جنوب الوادي والحدديد من منطقة العرمانى جنوب إدفو خلف مرشح للنياب القبلية حيث تعاني أكثر من ٢٥٠ أسرة من سكان عمارات شرق مهاجت أمن الدولة بإدفو من تلوث بيئي يهددهم وأطفالهم بالوت بعد أن قام بعض أصحاب تجمعات الطوب بالفتنة وتبرق الطريق أمام منازلهم وعلى قارعة الطريق مما يؤدي كما يقول بهي الدين عبدالحكم إلى انتشار روائح كريهة وغازات سامة أدى لاصابة الأطفال بالحماسية واختلالات عديدة وعندما ازداد الوضع سوءا نجسا عدة شكاوى والكلام لعمود عبدالقادر ولكن بلا فائدة فلم يسأل أحد عن أكثر من ٥٠٠ طفل أصيبوا بزيائن المستشفيات الصفرية ولولنا يطلب الأهالي بضرورة التصدى لاصحاب هذه القمامات لأنقذها خلاصة أنهم مستثمرون في تجريف الأرض الزراعية ويخافون لوائح البيئة والأمن الصناعي

مصرلة

أما سكان المركز الرئيسي للأرسال بأبى زعبل فيعدون عن حل بعد أن تم تخصيص مكان من قبل مجلس مدينة شعبرا لنهبه لحرق قمامة مخالفة للقرية وهي طلبة الأرض الواقعة ضمن محلات لركة العامة للثروة العنصرية وملاصقة لسور المركز الرئيسي للأرسال وقد أدى هذا الوضع إلى الاختلال

حملة موسعة بالإسماعيلية للقضاء على الأشجار وزراعة شتلات نخيل لا تناسب طبيعة الأرض!



في الوقت الذي تفرج الدعوات متلاحمة لنشر المخضرة في الشوارع والمناطق على الشجرة الخضراء من الأشجار نجد أن محافظة الإسماعيلية قررت بدون أسباب واضحة التخلص من هذه الشجرة

فبعد شهر تقريبا بدأت محاولات الهدم في اقتلاع الأشجار للعمرة التي تتميز الإسماعيلية بها من طورهما . الشجار دائمة ولا توجد في أي مكان آخر تحولت في لحظات إلى أخشاب صماء لا تعرف مصيرها حتى الآن
أصوات الممارسين لهذه الحملة القمعية تزعجها عدد من الباحثين في علوم البيئة والذين أكدوا أن ما يحدث تدمير كامل للبيئة والبيئة العائلي لا يدري ما الذي يحدث فاشجار التي تنكح وتطعم فترا من البهجة إذا خرج للشوارع أصبحت ركاما

مهورات اللجنة لم تقدم أحدا من أهالي الإسماعيلية خاصة أنهم استبدوا الأشجار بشتلات نخيل لا تتماشى مع طبيعة أرض الإسماعيلية
الأهالي يتساقون من المستفيد الوحيد من حرمات الإسماعيلية من ركنها الخضراء وهل بالليل هناك اتفاق مع تجار اللحم المساييد الأول من قطع الأشجار الصلابة
أسئلة عديدة يطالب فيها الأهالي وزارة البيئة بسرعة التدخل قبل أن يغيب عن الإسماعيلية وجهها الشرق.

خطة إزالة الأشجار تقوم بها لجنة لاققت على نفسها اسم «الجنة العليا لتجميل المحافظة» وخطة إزالة الأشجار تمتد حتى المناطق الريفية ويدافع المسؤولون بها عما يقومون به بأنهم يقتلعون الأشجار التي انتهى عمرها الافتراضي ويقومون بعملية تهذيب وتقليم لأشجار الزينة التي أصمت وسامت حالتها . ويؤكدون أن عمليات التخلص من الأشجار العمرة تأتي في إطار خطة إحياء أشجار خضراء للمسدة مكان اللاند من الأشجار التي تم التخلص منها



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٨

نوافذ.. خضراء

القول..

٩ سبتمبر ولد هيئة المياه البريطانية. ويتكون من المديرين التنفيذيين لسمع شركات بريطانية كبيرة متخصصة في مشروعات مياه الشرب والصرف الصحي وكذلك من كبار مسئولى وزارة البيئة والمواسلات والمياه البريطانية. ويأمل القول في أن تناقش مجال المياه والبيئة في مصر إمكان إيجاد فرص للتحاور التجاري بين المملكة المتحدة ومصر وكذلك بحث التطورات في قطاع المياه في مصر والسكانبة المشتركة بالتجبرات البريطانية

تبدأ في التاسع من سبتمبر الأقل الدورة التدريبية المتقدمة التي تنظمها شعبة الكيمياء بنفابة المون العلمية في إطار برنامج التعليم الكيميائي المستمر حول وسائل التحليل الكيميائي باستخدام الأجهزة الطيفية. الدورة تمتد لأول مرة ورأسها د. محمد الفتح بسطوى رئيس قسم الكيمياء بكلية علوم حلوان. شعبة الكيمياء بنفابة المون العلمية يزور مصر في الفترة من ٧ إلى

تحت رعاية د. محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والرى والقواء محمد عبدالسلام المحجوب محافظ الاسكندرية يفتح اليوم مهرجان ولاد النيل ٢٠٠٠ دعوة من جماعة تيمونى للدراسات المصرية وبالشعاعين مع جمعية الفنانين والكتاب (الايلى) والهيئة العامة لقصور الثقافة وجمعية الشبان المسيحية وجمعية أمهات البيت وجمعية الشبان المسلمين ومركز البحوث الثقافى وسفيرة القنوية والتعليم بالاسكندرية ويستمر المهرجان حتى العاشر من سبتمبر

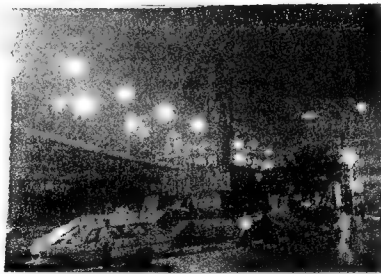


المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٩ / ٨ / ٢٠

دخان الأحد .. مقدمة لسحابة سوداء جديدة الانقلاب الحراري والقمامة السبب.. قش الأرز براءة!! السائقون: الرؤية انعدمت.. على الطرق السريعة



استمرار حرق القمامة يهدد بسحابة سوداء جديدة



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٩ / ٨ / ٢٠٠٢

النشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات



عامل وبيع



كمال هادي



محمد صمير



نصر يوسف محمد

هل تعود السحابة السوداء من جديد... سؤال مهم تطرحه بقوة حالة الاختناق التي عاشها سكان القاهرة أمس.. عندما ظهرت سحب خفيفة من الدخان في سماء القاهرة.. واختنق المواطنون برائحة حريق.. خيمت على كل الأحياء.. خبراء الأرصاد والبيئة والتلوث اعتبروها مقدمة لتكرار ظاهرة السحابة السوداء التي غطت القاهرة الحريق الماضي.. فالظروف مناسبة لتكرار ما حدث: البلاد تحت تأثير مرتفع جوي.. أحدث انقلاباً حرارياً.. يحول دون تصاعد للوثات إلى الغلاف الجوي.. والرياح شبيهة لطيفة.. وحرق القمامة مستمر لكن الجديد هذه المرة هو شهادة البراءة التي حصل عليها «فخس الأزرق».. المنسهم الأول في حدوث سحابة الغمام الماضي.. فموسم الحرق لم يبدأ بعد.

.. أجمع قادة السيارات بالقاهرة وعلى الطرق السريعة المحرارية والزراعية أن عودة سحابة القاذرة السوداء كارثة.. ولكنها ممانعتهم خلال ٨٤ ساعة ماضية من الضباب الأسود ورائحته الكريهة.. ولتقدموا تصريحات المسؤولين العام الماضي والتي أكدوا من خلالها أن الظاهرة لن تعود وانفخوا عن عيوبهم وأفعى أن يتسببون في طوف الجوع وأيام الحاقق العملية لمنع حرق المخلفات الزراعية

● يقول حسن وحيم - سائق من بورسعيد - الرؤية كانت شبيهة مندمعة على طريق القاهرة - الإسماعيلية - بورسعيد بداية من قبل الغروب وحتى ظهر اليوم التالي طوال اليومين الماضيين شعيراً إلى أن ذلك أدى إلى زحمة زمن الرحلة من القاهرة إلى بورسعيد لفترة تجاوزت الثلاث ساعات ونصف الساعة بدلاً من ساعتين!

● أكد رحيله محمد عيحه أن ما يحدث ليس بسبب الشجيرة المائية والتي تبدأ في ساعة متأخرة من الليل

وتنذى عنه ظهر اليوم التالي على الأكثر.. وقال أن الضباب الذي حجب الرؤية على الطرق كانت ورائته كريهة ويستمر أغلب ساعات النهار وطوال الليل.. ما أصابنا بالسماع الشديد وكان سبباً في أن عدداً كبيراً من السائقين لم ينتظر دوره التجميع الزرائن ولمس العودة إلى بورسعيد والإسماعيلية بدون ركاب.

سيد حمدان - موظف من أبو صوير - قال لم تقتصر السحابة السوداء على القاهرة بل شعر بها سكان القرى بالإسماعيلية.. وأكد أن زحمة نسبية الرطوية في منطقة القنال ساعدت في سوء حالة الجو إلى درجة لاتطاق.

سعال وتشنج تنفس

● نعمات عبداللهم وأبني - ربة منزل - أكدت أنها عانت وأطفالها مصاب أس من سعال شديد وتشنج في التنفس وانفسترات لأعقاب بأطفالها إلى مستشفى الصدر



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢٩

تحقيق :

أشرف جبريل

السيد تاج الدين

تصوير : محمد صبرى



ازدحمت المواقف نهارا هروبا من السفر ليل

على الطريق محضرا إلى الترحيل في تحقيق ثلاثين ليلة
والثلاثين للبريد الجديد

● محمد صبرى عهديس سائق خط الزنابق -
القاهرة وزميله نصر يوسف محمد قورا تغيروا مواضع
سفرهما لتكن أثناء النهار رغم حرارة الجو بعدما كاد
يخترسان لأكثر من حاد تصادم بسبب انعدام الرؤية
الليلة على الطريق لمس الأول

ز حلم يلاو الف

من ناحية أخرى ازدحمت مواقف السيارات في
الترجمان والنيب وعيود والراج بالسفرين أثناء النهار
بينما انتفضت حركة السفر لولا بصورة ملحوظة. وأرجع
كل من أحمد إبراهيم سويديان وسعيد روماني السفرين
إلى قنوس وسيدة البرميلي وحسن راجي السفرين إلى
الحلة السبب إلى تفشيهم السفر نهارا لتخلف ضبة
الخطرة عنها أثناء الليل بسبب انخفاض الرؤية

تفسير الأزمات

● عبد الحسن ربه رئيس هيئة الأزمات الجوية قرر
لما حالة الاختناق قاتلا - تمكين الملاحة حاليا حالة من
الانقلاب الحاد في نتائج من تذكروا بمرتع جوي شبه
ثابت فساتل سطح الأرض كتلة هوائية أقل في درجة
حرارتها من الكتل التي تطورها مما حال دون تصاعد

بالرجع للأطمئنان على حالتهم مشجرة إلى أنها
تسكن قرية - اللبنة بالقرية وأن معلم الدلائل
بالأراضي الزراعية المجاورة باليومين بحرق
الخطات الزراعية والحديثة

● حسن كشول - مهنتس - قال - أن وجوده
شركة البينة أصبح أمرا ملما للحد من أسباب
الكارثة. مبدوا إلى أنه إذا كان الطقس في الوقت
معيبة بحلول دون تجديد البينة بتسريع القورات
فإن الحل الوحيد هو منع وجود تلك القورات
ويطلب المستوطن باعتبارها قضية حياة أو موت

● محمد الشحات سائق خط القاهرة - زفتي : أكد أن
قادة السيارات على الطرق الزراعية أكثر معاناة من عود
السحب السوداء التي تحجب الرؤية على طرق شديدة
وخطرة.

● ديلو زميله صبحي عبدالعظيم. أعالي قرى موج
الحارين وشبرا يقوم بطريق زفتي - موت بره يهزوين
مخلفات البلاستيك والكاوتشوك لمنع مساحته
للأحلام. وهذا يؤدي إلى طرد الجو وحجب الرؤية طوال
قام ويرد الوضع سويا مع ارتفاع درجة الحرارة
ويوجد التسوية الكثيفة خاصة على هذا الطريق الزراعي

● ينفذ زميلهم عبدالكافي عبدالفتاح أن الطريق
الزراعي من بنها إلى زفتي لا يتجاوز عرضه ٦ أمتار
ويطول ٢٥ كيلومترا وأفضل عن التضاريس الخطرة فإن
تأثر الجو خلال ٤٨ ساعة الماضية كان يعني الموت
للسافرين على الطريق

صيانة السيارات

● أشرف فريحة - محصل - قال أنه في الوقت الحالي
لا توجد في محافظات زراعية يتم حرفها مركزا أن صنب
الثلاث يرجع إلى عدم إتمام قادة السيارات بصيانة
مركباتهم. ويحد على دور إدارات اللورد وخدمات الأثرية



المصدر : الجمهورية

للشعر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٨ / ٢٩ / ٧٠

الخيمة. التي تحمل الرياح ملوثاتها إلى العاصمة. وللثانية في الجنوب وفي منطقة حواجن. التي لم تمتد خارج القاهرة.. بل جزءاً أساسياً منها. مشيراً إلى عوارض مصانع النخيلتين تسحب فوق سماء العاصمة. وفي كل

وجود مرتفع جوي يفرش حالة من الغابات في القرويات الجوية. تحتبس اللوثات قروباً من الأرض. وتتفاقم الأزمة عندما تتصاعد أمعاء النحاس الناتجة عن صرق النحاسية وهو مخزن أسود كثيف له رائحة كريهة. حيث ينتشر في السماء وتظهر حالات الاحتقان.

ويوضح الدكتور عادل وبيع للمصطفى استشاري أمراض الصفر والمصفاة أن تكسب الأرض والقذبان على مستوى قروب من سطح الأرض ويسبب أضراراً محدودة للأشخاص شديدة الخطورة للمرضى. فالمسليم يصاب بصفاء من التلوث في الشتاء الخاطي للبلدان لأعضاء الجهاز التنفسي. يمكن علاجها بعد مضادات الحساسية البسيطة

أما مرضى الربو وحساسية الصدر فهم الأكثر تعرضاً للخطر. حيث حدوث أزمات حادة لهم شبه مؤكدة عند التعرض لكل هذا الجو اللوثي. لذا ينصحهم الدكتور عادل وبيع بعدم الخروج من المنزل في أوقات ذروة اللوثات. وتقلل التواجد في الأماكن المكيفة.. مع توافير الأدوية والمطافير خاصة

بمضادات الحساسية بصفة مستمرة. أما إذا ظهرت عليهم أعراض جديدة. كزيادة معدل السعال أو حدوث أزمات غير متوقعة فلابد من زيارة الطبيب.

لللوثات والأبخنة إلى طبقات الجو العليا وتكسبها قروباً من الأرض وبالتالي شمير اللوثاتين بوجودها.

يشير : أسس الأول كان الانقلاب الحارفي على بعد ١٢٠ متراً من سطح الأرض ذلك شعر اللوثاتين بوجود اللوثات.. وتظهر الأبخنة ورائحة «الحريق» لكن مستوى الانقلاب ارتفع أسس إلى ٩٠ متراً. وهو مستوى مناسب للشوارع أو «تسريده» اللوثات في الطبقات العليا.. وبالتالي في شعر المواطن بوجودها.. مشيراً إلى أن وجود الانقلاب عند ٩٠ متراً من سطح الأرض مناسب للتلوث من القرويات.

وأكد رئيس هيئة الأرصاد أن الهيئة ترسل تقريراً يومياً إلى وزارة البيئة بشرح إمكانية تركيز اللوثات بالقرب من الأرض.

الصحة السوداء قادمة

ويشير الدكتور كمال منفي رئيس قسم بحوث تلوث الهواء والمواد القوي بالبحوث ما حدث أسس الأول مفعلة أو بداية لظهور صحابة سوداء جديدة. يقول: كل سكان القاهرة لاحظوا وجود النحاس والسحاب. وشعروا برائحة «البرميل» مما يعد تأكيداً لتوافر كل عوامل تكون صحابة جديدة. فالقاهرة تعتبر

منخفضاً بؤسمة ملوثات. في الشرق يوجد جبل القمل والجبل الأحمر. وفي الغرب قمة الأمام وأبي رواش. مما يجعلها مركزاً لتجمع اللوثات.. بالإضافة إلى وجود منطقتي مصانعتي الأولى شمال القاهرة وفي منطقة شبرا



عبدالحليم صفيح



أشرف فليضة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ٩ / ٧٠

للشجر والخدمات الصنعية والمعلومات

بدء التشغيل التجريبي لصنع تدوير القمامة بسوق العبور

كتب - عبدالوهاب حامد:

بدأ التشغيل التجريبي لصنع تدوير المخلفات بسوق العبور وتحويلها إلى سماد عضوي تمويها للثقافة خلال أعياد أكتوبر المقبل، ومن المقرر أن ينتج الصنع في مراحله الأولى ١٤ طن سماد يوميا ناتجة عن القمامة اليومية للسوق والتي يصل حجمها إلى ١٦٠ طنًا. صرح بذلك المهندس عبدالغفار الجزار الرئيس التنفيذي لسوق العبور وقال إن هذا السماد يمثل أجود الأنواع لأنه يخلو من أي أنواع للمخلفات كالحضاروات والمخاكة والسمك على وجه الخصوص.

أضاف الرئيس التنفيذي لسوق أن هذه التجربة للاستفادة من المخلفات ووضع حلول لمشكلات القمامة بالمقارنة تحظى باهتمام خاص ورعاية لا نظير لها من الدكتور عبدالوحي شعالة محافظ القاهرة حيث أصدر تعليماته إلى رؤساء الأحياء بالاستفادة من التجربة للركلة لسوق العبور وبدء الأعمال التشغيلية لإنشاء مصنع معالج في كل حي لتدوير القمامة للقضاء على مخاطر التلوث والحفاظ على البيئة وصولاً إلى الإعلان

عن شارة نظيفة تتلاءم مع قيمتها الحضارية في القرن الجديد.

وأشار في الحديث الجديد قد رعى في تصميمه أحدث تكنولوجيا العصر ويمكن من إنتاج مصنع السماد في الشروق الأوسط ويستهدفه إحدى الشركات المتخصصة وسيعمل على مدى ٢٨ ساعة من خلال ثلاث ورديات لاتاحة فرص عمالة تصل إلى ٢٠٠ فرصة عمل بالإضافة إلى العائد القوي من بيع ١٤ طن سمدة يوميا وقال إن المنتج يوفر الوقت الذي كانت تستغرقه عمليات نقل القمامة إلى القمامة وكانت تستغرق الرحلة حوالي ثلاث ساعات مما يسهم من التخفيف من أزمة الرد



المصدر : الأهرام

النشر والعمليات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٩ / ٨ / ٧٧

في أسوان

أول حكم قضائي لحماية نهر النيل وروافده من التلوث

منع ٣ مصانع من إلقاء مخلفاتها وغرامة ١٠٠٠

جنيه يوميا على التأخير

أسوان - محمد وحيش:

أصدرت محكمة أسوان الجزئية برئاسة المستشار عمرو عبيد أول حكم من نوعه لحماية نهر النيل وروافده من التلوث الذي يهدد صحة الإنسان. ألحقت المحكمة بالزام مصانع كيما والمطاحن القائمة في المحافظة وكذلك مصانع الكوكالا، بالامتناع فوراً عن إلقاء مخلفاتها في المصارف وتزعة النيل بدءاً من منطقة الشلال جنوب شرق الدلتة وحتى مصب النهر شمال الدلتة ولزمت هذه المنشآت بالتقليل فوراً وتوقيع غرامة قدرها ١٠٠٠ جنيه على كل منها عن أي يوم تأخير في التنفيذ. وكان مركز المساعدة القانونية لحقوق الإنسان قد أقام دعوى قضائية ضد رئيس الوزراء ووزراء الري والبيئة وحافظ أسوان لعدم التزامهم بمنع مصانع التلوث في نيل أسوان وروافده وسماحهم لشركة كيما والمطاحن ومصانع الكوكالا بإلقاء مخلفاتها في مصارف تروية النيل فأصدرت المحكمة حكمها السابق على الفور وفي جلسة تنظر فيها الدعوى. وبمعداً ناشد مركز المساعدة القانونية لحقوق الإنسان كلا من وزارتي الري والبيئة وكذلك محافظ أسوان التدخل سريعا بسلطانهم التي يتولونها لهم القانون بالتقليل الجبري لهذا الحكم الذي يهدد الأول من نوعه لحماية النيل وروافده من التلوث



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠ / ٨ / ١٩٥٤

للشعر والخمات الصحفية والمعلومات

ندوة بدمشق تطالب بتعظيم الاستفادة من المخلفات الزراعية وتحويلها إلى أسمدة عضوية

البحيرة - مكتب الأهرام

طالبت الندوة الزراعية للمخلفات على البيئة . التي تنظمها



فما ع الإرشاد الزراعي بوزارة الزراعة واقبعت بمجمع مزارع
الاقلي بدمشق . بتعظيم الاستفادة من المخلفات الزراعية
وتحويلها إلى أسمدة عضوية وأغلاف حيوانية . وذلك للحفاظ
على البيئة وزيادة الإنتاج . وأكدت أهمية الاتجاه إلى الزراعات النشطة التي
تعتمد على الأسمدة العضوية وتقليل استخدام المواد الكيميائية فيها عما هو
مستعم في دول العالم . وأوصت بحق المخلفات النباتية منعا لتلوث البيئة
وأعادتها إلى الأرض مرة أخرى في صورة القصاصة للاستفادة منها .

وقال المهندس رضا اسماعيل مدير الهيئة العامة للأصلاح الزراعي ورئيس قطاع
الإرشاد بوزارة الزراعة أن هذه الندوة تأتي هذا العام ضمن الحملة القومية لتحسين
المخلفات الزراعية إلى أسمدة عضوية مشيرة إلى أنه تم تنفيذ عدة ندوات مماثلة في
عدة محافظات أخرى . ويقوم جهاز الإرشاد بالاشتراك مع معهد بحوث الإنتاج
الحيواني ومعهد بحوث الأراضي وللماء ومعهد الهندسة الزراعية بعمل كورسات
إرشادية من المخلفات الزراعية بالقرى ويتم معالجتها بوسائل بيئية معينة ويستخدم
السماد الناتج منها في الأرض ويتم تدريب المزارعين على عملها . مشفيا أن هذه
الطريقة تؤدي إلى توفير أسعار الأسمدة وتحسين خراس الأرض وزيادة المحصول



المصدر : السوفسد

التاريخ : ١٩/١/٢٠٠٠

النشور والخدمات الصحفية والمعلومات

جمعية حماية البيئة تلوث البيئة

العجب العجيب... في
تصرفات غير مسئولة
من خلال جمعية تسمى
بـجمعية حماية البيئة
وهي أبعد ما تكون عن
حماية البيئة والأسم هنا
على غير مسمى.. لقد
قامت بتشوين الأسماء
والمخلوقات في مساحة
خالية متاخمة
للممران.. وبدلاً من أن
تستخدم الأرض
للغذاء في إنشاء

مساكن للشباب قامت
بتحويلها إلى معمل
لتفريخ المصبرات
والحيوانات الضالة
ومرتع للمعوض والذباب
لتصنيع هذا كله لأحياء
القمامة الكبرى بدلاً من
النظافة والهدوء والحفاظ
على صحة المواطنين
الغلابة.. ومبررها في
ذلك لاقعة وضمتها في
مقعدة للزجاج كستار
خارج لمن يراها...!!



الشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : السوفسد

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٧٧

وزير البيئة البريطاني يجري مباحثات في القاهرة

البريطانية بالقاهرة بأن الحدود
ويشيهي مسؤوليات مع
مسؤولي قطاع المياه والبيئة في
مصر حول إمكانات إيجاد فرص
التعاون التجاري بين البلدين
ويبحث آخر التطورات في قطاع
المياه في مصر وإمكانية للمشاركة
والخبرات البريطانية. وأشارت
المصادر أن الوفد سينظم تومتين
يوم «الثلاثاء» القادم بالقاهرة
ويوم «الخميس» بالاسكندرية
تشارك فيها الهيئات المصرية
والبريطانية لبحث سبل التعاون
في مجالات المياه والصرف
الصحي.

وعداً من كبار مسؤولي وزارة
البيئة والمواسلات المستولة عن
سياسات المياه في إنجلترا إلى
جانب قضايا المياه الحدية الدولية
ومؤسسة رويش ووتر التي
تعتبر أهم مؤسسة بريطانية
تباروة في مجال المياه.
وصرحت مصادر السفارة

يصل إلى القاهرة يوم «الأحد»
الغداً للورد ويشيهي وزير البيئة
البريطاني على رأس وفد من
هيئة المياه البريطانية في زيارة
للمر تستغرق أسبوعاً. يضم
الوفد عدداً من الشركات
المتخصصة في مشروعات مياه
الشرب والصرف الصحي والبيئة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٢٠٠٠

للنشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

تلوث الهواء يقتل الأوربيين

لندن - و: أصبح تلوث الهواء من الأسباب الرئيسية المؤدية إلى الوفاة في أوروبا، فقد ذكرت دراسة حديثة أن تلوث الهواء يقتل ١٠ ألف شخص سنوياً في النمسا، ويقتل عنه ٢٥ ألف حالة في بريطانيا في فرنسا وسويسرا، كما يتسبب في أكثر من ٥٠٠ ألف أزمة ربوية في العام في الدول الثلاث.

وقالت الدراسة - التي نشرت في مجلة «لاست» الطبية البريطانية - إن تلوث الهواء يتسبب في ٢١٪ من إجمالي حالات الوفاة سنوياً، نصفهم يموت بسبب التلوث الناتج عن عوادم السيارات. وأضافت الدراسة أن تكلفة الرعاية الصحية للأمراض الناتجة عن عوادم السيارات تصل ١٠,٧٪ من إجمالي الدخل القومي في النمسا، وفرنسا، وسويسرا.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٩ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



..والدوم .. موعدا:

● .. ولا ننتقط الشكاوى والاستغاثات من المواطنين البسطاء يطلبون فيها حل مشكلاتهم ورفع الظلم عنهم.. ونحن من جانبنا نشعر بالإنهم ونتعاطف مع اناتهم.. وهذه مجموعة جديدة من عشرات الآلاف التي تصلنا يوميا بالبريد والفاكس:

● ما كنت أتصور أن شكاوى اليكم التي نشرت بجهودكم العظيمة بتاريخ ٣٠ أبريل ٢٠٠٠ سوف تجر على وعلى أسرتي هذه المشاكل التي تقوى طائقي كمواطن لا يملك إلا كرامته وشعوره بأنه يعيش في وطن كريم تسوده وتظله روح القانون ولأشياء غير القانون.

فبناء على الشكاوى من تلوث البيئة نتيجة لإقامة مزرعة دواجن غير مرخصة وسط المنطقة السكنية بقرية كفر شعبان مركز منيا القمح شرقية لصاحبها عمدة القرية وشقيقه القاضي صدر إنذار من جهاز شئون البيئة بتصفيية هذه المزارع تمهيدا لإنزائها.. لكن ما حدث بعد ذلك شيء يفوق أي تصور.

لقد ذهبت إلى البلدة للاطمئنان على صحة والدتي المسنة فوجدت بالعمدة وشقيقه يوجهون إلى تهديدات بالقتل بصفتي المحرك لهذا الموضوع، كما فوجئت ببعض البلطجية من اتباع العمدة يقدفوننا بالطوب، وصاحب ذلك إطلاق أعيرة نارية لإزهابتنا، وحدثت إصابات شديدة نتيجة لقف الطوب حتى حضرت سيارة الإسعاف وأقلت ٨ أفراد مات أحدهم متسائرا بإصابته!!

ثم حدثت تداعيات كثيرة تعرضنا خلالها لحملة بوليسية عاتية قادها الضابط أحمد رافت الذي وجه إلينا تهديدات مباشرة وسبابا لشخصي وأن تكررت له إنني أحتسب بهم من بطشه، ثم فوجئت بأمر ضبط

واحضار من قبل النيابة، وعندما شريحت الموقف بصدق للسيد وكيل النائب العام قرر صرقي من سرأي النيابة.

وهكذا.. مازلنا نتعرض للتهديد والبطش.. وبقيت مزرعة الدواجن قائمة تهدد صحة المواطنين.. فهل يرضى ذلك السيد اللواء حبيب للعائلي وزير الداخلية والمستشار فاروق سيف النصر وزير العدل والكترونة نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة؟

السيد عبدالعزیز عامر
الحامى - القنطرة غرب
شارع التحرير

xxx

● مئات والآلاف العاملين بالمصالح الحكومية يطلبون بإنصافهم ورفع الظلم الذي وقع عليهم نتيجة لتطبيق قرار الإصلاح والرسوب الوظيفي الصادر بتاريخ أول سبتمبر الحالي عليهم دون ترج المدد البنينة لإندمية الموظف، وكذلك القرار المعامل الصادر في العام الماضي.

قالوا إن أغلبيتا قضى عشرين عاماً في الدرجة الثانية، وتم ترقيتنا إلى الدرجة الأولى بعد ٦ سنوات مع آخرين لم يعضوا نفس المدة التي قضيناها في الدرجة الثانية، وأصبح الأقدم والأحدث في أندمية واحدة وضاعت علينا ١٤ سنة خدمة!!

إن العدالة تقتضى أن نكون حالياً مع زملائنا الذين حصلوا على درجة مدير عام، ولكننا أصبحنا على الدرجة الأولى فقط وأغلبيتا سيصل إلى سن التقاعد بعد سنة أو سنتين.

إننا نناشد الدكتور محمد زكى أبو عامر وزير التنمية الإدارية أن ينظر إلى هذه المشكلة بعين العدالة والاعتبار وأن قدم ترقية كل من قضى أكثر من ١٠ سنوات في الدرجة الثانية إلى درجة مدير عام بدلاً من الدرجة الأولى، أو إصدار قرار بترقية كل من بلغت مدة خدمته ٣٠ عاماً إلى درجة مدير عام على أن يحصل على علاوة واحدة فقط عن الدرجتين المائتين اللتين حصل عليهما وبذلك لا يكلف الدولة شيئاً.

توقعات كثيرة
من العاملين بالمصالح الحكومية

xxx



المصدر : الجمهورية

النشر والقممات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٩ / ٩ / ٢٠٠٤

● .. وهذه استغاثة من اولياء امور تلاميذ مدرسة محمد فريد الابتدائية بالطرية بقلية:

قررت الإدارة التعليمية نقل اطفالنا نقلًا تعسفيًا دون رغبة أي منا إلى مدرسة أخرى تبعد عن منازلنا بحوالي كيلو متر رغم عدم وجود مواصلات.. والمدرسة تقع في أطراف المدينة وحولها من كل جانب مقالب عمومية للقمامة وكل يوم يتم حرق هذه القمامة الأمر الذي يشكل تلوثًا خطيرًا للبيئة.. بالإضافة إلى أن القطار يمر مباشرة بجوار المدرسة مما يشكل تهديدًا مباشرًا لحياة أطفالنا، مع وجود مصرف للمياه يعرضهم لتكوارث محفلة.

نستغيث بالكتور وزير التربية والتعليم والسيد المحافظ لإنقاذ أبنائنا من هذا القرار المتعسف حتى لانفقدهم بسبب سوء تخطيط الإدارة التعليمية.

١٤ توقيعاً
لاولياء الأمور

م. محمد فريد



المصدر : الوفد

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢

حملات دورية للحد من مصادر تلوث الهواء بالقاهرة الكبرى

كتبها - سامي أبو العز:

والكميائية بالإضافة إلى مصادر انبعاث الملوثات الغازية والأتربة لتخفيف التزاماتها بموجب قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤. استعرض الاجتماع خطط وبرامج التحول إلى مصادر الطاقة النظيفة كالغاز الطبيعي خاصة في وسائل النقل والسدود من الصناعات الملوثة كما استعرضت الإجراءات الإدارية والفنية المطلوبة لربط وتشغيل وتشغيل بالقدرة على الالتزام البيئي لأنشطة الإنتاج الصناعي ووسائل النقل.

أشارت وزيرة البيئة إلى استمرار عمل الجوريات المشتركة بين وزارتي الداخلية والبيئة على مصادر التلوث الهوائي المختلفة في نطاق القاهرة الكبرى التي تشمل ١٠ نقطة مرور بمحافظات القاهرة الكبرى الثلاث وأكدت على استمرار التعاون والتنسيق مع محافظات القاهرة والجيزة والقليوبية لتلبية برامج الحد من تلوث الهواء بصورة منتظمة.

أكدت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أنه تجرى حالياً متابعة دورية بصفة مستمرة لبرامج وأنشطة مكافحة تلوث الهواء في القاهرة الكبرى التي تأتي ضمن الأولويات الهامة للوزارة، جاء ذلك عقب الاجتماع الدوري الذي رأسته وحضره ممثلو خمس عشرة وزارة وهيئة معينة بالتحديد تلوث الهواء.

أوضحت الوزيرة أن الاجتماع يأتي في إطار تنسيق الجهود مع مختلف الوزارات والهيئات المعنية للحد من مصادر التلوث وخاصة مصادر الحرق المكشوف سواء المخلفات بأنواعها أو لأنشطة الصناعية المستخدمة للمازوت كالمساكن ومصانع الطوب، والجيارات والنوازل ومكاسير الفحم وبعض خطوط تواجد الطاقة وبعض خطوط إنتاج الصناعات الكبرى التخدمينية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٣ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروعات للحفاظ على البيئة بين الأهرام والكنيسة الأمريكية

بحث فضيلة الشيوخ محمود عاشور وكيل
الأهرام الشريف خلال استقبلته أسى لوفد
الكنيسة المسيحية بقرنكا برئاسة الدكتور
القس فيكتور عماقويل مكاري رئيس مكتب
الشوق الأوسع دور الكنيسة الأمريكية في
مواجهة الأهرام كما تم الاتفاق على وضع
برنامج للتعاون بين الكنيسة ومسيحية
الأهرام الشريف والهيئة القبطية الإندولية
لحفاظ على البيئة وإقامة مشروعات
لواجهة القدر في بعض المناطق مسخر
شارك في اللقاء ممثل الكنيسة المسيحية
في القدس ورئيس برنامج مكافحة الجوع
بالكنيسة والقس القبريا زكي وبديل نجيب
سلامة عن الهيئة القبطية الإندولية
الخدمات الاحتفالية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٤ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

الحكومة تولى اهتماما كبيرا بالحل الجذري لجميع المشكلات التي تواجه المجتمع بالتعاون مع القطاع الخاص والشركات الخالصة تعميم المشروع في بقية المحافظات للحفاظ على النظافة العامة والبيئة

المشروع وضع الحل الجذري لمشكلة القمامة والمخلفات بالإسكندرية وقد بدأت الحكومة من المجلس الشعبي المحلي للقطاع الذي وضع الدراسة موضع التنفيذ منذ عام واحد في إطار الأول لجميع الجهود والمبادرات المبذولة في هذا المجال للتصدي بمستوى النظافة العامة بالإسكندرية. حيث تمت التخلص من نحو مليون طن قمامة سنوياً يتم معالجتها ٢٥٠ ألف طن منها، والتخلص من الباقى بالدفن الصحي الجيد.

وتشتمل للمشروع خدمات النظافة العامة في الأحياء الضخمة والشمسية على حد سواء بحيث تصل الخدمة لكل مواطني إقليم الإسكندرية بميزة طاقم هذه الخدمة فبشأن بما كان يدفعه من تكاليف سابقة، وذلك وفقاً لمواصفات بتوزيع لخدمات التخلص من النفايات خضعت على افتراض كفاءة مع مراعاة البعد الاجتماعي

المشروع يعكس التسارع ودون تحفظ التمايز مع المؤسسات الدولية الصديقة مثل للمونة الأوروبية والأمم المتحدة البيئة.

وأعلن الدكتور عاطف عبيد أن هناك أيضاً معنى مهما أيضاً في هذه التجربة وهي تخصصاً من الحساسية فيما بين المال العام والخاص في الشراكة متكامل وأنه من حق القطاع الخاص أن يحصل على عائد مجزئ لأنه المُنشئ الرئيس للخدمة وللخدمة الحكومية ممتازة تزيد من الوجود على أرض الواقع.

وأكد أن الحكومة مستفيدة جميع التسهيلات والإسراع في تجاوز الصعوبات لأن مهمتها عبور الصعاب والتصدي للمشكلات.

وأضاف أن معنى هذه التجربة أيضاً أن التحول للتنفيذ من خلال القطاع الخاص لا بد أن يتم من خلال المنافسة للوصول إلى ما هو أفضل من طريق الشراكة وتكاليف الفرص، وفي هذه التجربة تم اختيار ما هو أفضل ومن فاعلة ونحن نضع آمالاً كبيرة على نجاح هذه التجربة، وقال إن الحكومة تعد أعلى الإسكندرية بالبعد في تنفيذ المشروع الشائعي وهو التوسع في المساحات الخضراء، ويتمتع على نفس الفكرة وهي للمشاركة بين المؤسسات الحكومية والقطاع الخاص.

وأعلن محافظ الإسكندرية أن هذا

الإسكندرية . من فائقه عبيد: شهد الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء أمس توقيع عقد مشروع النظافة العامة لحافظة الإسكندرية وبحضور السيدات نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة واللواء مصطفى عبدالقادر وزير التنمية المحلية والسيد محمد عبدالسلام المحسوب محافظ الإسكندرية الذي وقع العقد عن المحافظة في حين وقع السيد هنري بروجيولو عن الشركة الفرنسية التي رسما عليها العقد.

وأعلن الدكتور عاطف عبيد أن هذا المشروع الذي يأتي في إطار توجيهات الرئيس إسماعيل أولوية وأهميات جميع مشروعات النظافة العامة والبيئة بالاستفادة من الخبرات العالمية، وقال رئيس الوزراء، إن هذا الجهد المتواصل للوصول إلى هذا المشروع يعد دراسة مبدئية ويبحث من المحافظات التي بادرت وكان لها الفضل في اتخاذ البتات ومخاطبة امتدت بالدرجة الأولى على أساسيين الأول هو أن التطوير والتجديد والتحديث أمر ممكن حتى في ظل الإمكانيات المحدودة، والثاني هو توزيع الأرباح حسب القرارات المتخذة مشيراً إلى أن الإسكندرية هي النموذج الذي يهدف أول تجربة في هذا المجال.

وأكد السيد رئيس الوزراء، أن هذه التجربة تقدم من خلال التنفيذ للوطنيين خدمات متطورة، إضافة إلى الدراسة الجادة التي يشارك فيها جميع الأطراف والخبراء من مؤسسات ومؤسسات ومؤسسات أو الحكومة لديها فاعلة بأن التطوير في توزيع الأرباح فيما بين الفئات المركزية والمحلية والقطاع الخاص والجمعيات الأهلية والحوار مع المجالس الشعبية هي التغييرات الأساسية تتأكد وتتحقق من خلال الحوار التتبع التي تعمل على الوصول إليها، وأضاف عبيد أن



للشؤون والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٤/٧٠

التجهيز والتضخيم، وتصل مدة العمل الانتقالية للمشروع وبمئة ١٥ عاماً. وأعلن المحافظ أن هناك ٣٣ شركة تقدمت للمشروع وتوافرت للوفاءات في ٨ شركات، ثم بحث على شركة أوركنس حيث أنها كانت مفلسة من الناحية المالية، ويستعمل هذه الشركة ضمن بند علفها على ترويب وتوزيع الكافور الفنية التي تتولى المشروع لوتراولر بعد ذلك جيل من الترويب في المنطقة. كما تم إصدار شكل إقرار من أبناء محافظة الإسكندرية من خريجي الجامعة توبر نحو ٥٠٠ فرصة عمل لشباب الشوريين.

وأعلن أديب بهيجون رئيس شركة أوركنس وابيضد الفنية أن هذا العقد هو الأول من نوعه الذي يوقع في مصر، وقال إن ميزانية الجانب المصري ٥٠٠ مليون جنيه خلال ١٥ سنة منها ١٣٠ مليوناً لشراء المركبات والمعدات وتبقى مبالغ البقية القديمة وإنشاء الجديدة. وقال إنه مشروع بطوح وأعلنت وزارة البيئة أن رئيس مجلس الوزراء يوافق بشأن البيئة الأوروبية خاصة في استثماراته وشأنه تنمية المظلات التي استطاع دفعها فورة مشيرة، وأشارت إلى أن حجم المظلات على المستوى القومي يصل إلى ١٥ مليون من لسانة منها ٦ ملايين في المدن الرئيسية، وكانت إن هذا المشروع يمثل المرة الأولى التي يتم من خلالها مواجهته بحلول جارية. وقال أيضاً يعمل الآن في ١١ محافظة كمرحلة أولى و ٧/ من المشكلة بهدف وضع حلول شاملة للشكة القمامة.

وأعلن محافظي عبيد القاسم وزير التنمية الحالية أنه كالي لايد من تمانين جميع الأجهزة لوضع منظومة متكاملة وقد تشكلت لجنة برئاسة وزيرة شؤون البيئة وتم طبع شوية كبير لحل مشكلة القمامة على مراحل وتم اختيار ١١ محافظة كمرحلة أولى، وقال إن رئيس الوزراء له فضل تدوير فكر وأسس العمل.

وقد حضر خمسة محافظين توقيع العقد وهم: عدلي حسين محافظ القاهرة، وسعيد يوسف محافظ مطروح، وأحمد الكاظمي محافظ البحيرة، وسعيد عبدالفتاح على محافظ الفيوم، وحسين محافظي محافظ كفر الشيخ.

ويشمل المشروع الجمع البيوي للمخلفات من الوضدات السكنية والحلات التجارية والصناعية والكسب العسوي والآلي للمشروع وتسجيل الشؤون الرئيسية والمبادئ والمساكن، وتنصيب التكنولوجيا والمخلفات مع الشواطي والمخلفات العامة، وكذلك جمع المخلفات الطبية والصناعية الصلبة مع إنشاء وتشغيل المدفن الصحي ومركز معالجة المخلفات الطبية وإنشاء على بعد ٧٠ كم من وسط المدينة، كذلك يشمل المشروع إدارة مصانع السماد العسوي وسيتم الاستفادة من الأيدي العاملة الحالية في المشروع، والتي تصل إلى ٢ آلاف عامل والاستفادة بالخير من العلمية للتخصصات.

وسيدأ المشروع في التنفيذ بعد ستة أشهر من توقيع العقد وفي خلال هذه السنة تكون فترة التجهيز وأعداد الشركة للبدء في التنفيذ وفي ماضى مرحلة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٤ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

توقيع عقد مشروع الخطاطة الإلكترونية

شهد الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء، أمس توقيع أول عقد لأعمال الخطاطة، وتخليص مخالطة الإسكندرية جنوداً من القمامة والفضلات، ولغا القبول البيئية والصحية المقيمة، وتنفيذ إحدى الشركات الفرنسية المتخصصة. وأكد رئيس مجلس الوزراء أن هذا المشروع يأتي في إطار توجيهات الرئيس مبارك بإسلاء أولوية مشروعات الخطاطة العامة للاستفادة من الخبرات العالمية، وأن يحمل المواطنين أي أعباء جديدة، حيث ستحصل الخدمة إلى كل مواطن، مقابل إسهامه بقيمة رمزية، تضاف إلى فاتورة الكهرباء، مع مراعاة الجهد الاجتماعي في ذلك.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

كتاب - عبد الهادي تمام وشريف جاب الله :

سئم من خلال شراء العداد والالات قديمة لاصلاح الشبكات ومن جهة اخرى اعلن الدكتور عبد الرحيم شحاته محافظ القاهرة انه تقرر طرح اعمال انشائها وجمع القمامة وتوزيع امداد الشركات المحلية والعالمية ويمنح قبول الصلاحيات بملكية الشهر الحالي للمنطقتين الشمالية والشرقية على ان تغطي بطريق هذه الصلاحيات في ١٥ يناير القادم جاء ذلك خلال لقاء الصحفي الذي حضره المحافظ حيث اشار الى انه سيتم طرح صلاحيات المنطقة الغربية في التوزيع المثل والجنوبية في فبراير القادم ومن المنتظر ان تصل استثمارات كل منطقة الى ٥٠ مليون جنيه شهريا من خلال الجهود الذاتية بعدما من الاستثمارات الحكومية المنقولة في نسبة ٧٠ / تغطية وتحصيل مبالغ شهرية من خلال توصيلات الكوراء تبدأ من جنوبى بالمناطق الشمالية على كل وحدة تزيد في المناطق الغربية ليصل الاجمالي الى نحو ٢٠٠ مليون جنيه شهريا وقال المحافظ انه تم اطلاق ٥٠٠ مليون جنيه في إطار تطوير للطاقات العشوائية لامتثال البنية الأساسية في المناطق التي تصلح لاعمال التطوير وفي هذا نحو ١٢ منطقة عشوائية سيتم اعادة استخدام الارضى فيها وتحديد احتياجاتها من القمامة

اتن السيد مصطفى عبد القادر وزير للتبئة المحلية انه سيتم توفير عقود مع عدد من الشركات المحلية والعالمية خلال الأيام المقبلة للقيام بترقية الشبكات المحلية في ١١ محافظة تشمل القاهرة الكبرى والمحافظات الساحلية والمنوفية والقربية وقليوب وشبراخية الى ان تستدق بترقية اربعة الشبكات المحلية من خلال شركات عالمية تأتي في إطار خطة اربعة الشبكات التي اقترتها اللجنة الوزارية المختصة بذلك والتي شكلها الدكتور علف عبد رئيس مجلس الوزراء وتضم وزراء البيئة والتنمية المحلية والاقتصاد والصندوق الاجتماعي وارشاد الى خطة جمع الشبكات سواء من التابل او للشوارع او المستشفيات تشكل اعمدة كبيرة لدى الحكومة وقال ان التكلفة التقديرية لتلك الخطة تصل لنحو ١٠٠ مليون جنيه سيتم تديرها من خلال وزارة المالية والصندوق الاجتماعي وصناديق الخدمات بالمحافظات وأكد الوزير ان اعداد عمليات اربعة الشبكات المحلية الى الشركات المحلية والمحلية يستهدف عدم تحميل المحافظات اى تمويل للمرافق



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢

للشخص والخدمات الصحفية والمعلومات

هذه هي حالة شواء القاهرة من

داخل ٣٦

محطة لركب شواء المدينة



أربعة مواقع في حدود المسموح.. وأربعة أخرى
فاقت كل الحدود في شبرا الخيمة والتبين!



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٤ / ٧٠

تحليل وجدى رياض

دولار بصور ٤ مكونات عامة، أولها تحليل تكنولوجيا مسارات سيارات وتأتيها تحويل محركات تعمل بالغزل العام إلى محركات تعمل بالغاز الطبيعي، وأتلتها قياس عوادم السيارات وضبط محركاتها، هير محطات ثم تجهيزها، ولا يتم إصدار ترخيص تشغيل المركبات إلا بعد إجازة القياس والضبط ورابع هذه الكونات هو رصد عوادم القاهرة وقياس الجزئيات العالقة والرصاص.

أين المواقف؟

وقد أعد قائمة بالمواقع لحطات رصد الهواء في ٦٦ موقعا تبدأ في ميدان القلي وشارع الجمهورية، الأوبلى، مدينة نصر، ثم الخديج، الحادى دجلة، جنوب التبين، القاهرة القديمة ميدان رمسيس، الحادى القديمة، حيوة، درب الأحمر، مدينة ٦ أكتوبر مدينة العاشر من رمضان، بابلس، القطم، شبرا الخيمة، الفيصل، الطرية، الأوبلى الكبير، التبين، أساية، حيوة، ١٥ مايو، الماطة، المسائين، حيوة، ميدان التحرير، زمامك، حلوان، مصر، هليوبوليس، عباسية.

وتدور أرقام الرصد لأول مرة للجزئيات العالقة لأكثر من ١٠ ميكرو جرام فتتحقق شبرا الخيمة أعلى نسبة إذ تصل ٥.٦

ميكروجراما على التتر المكعب وتصل إلى اقصاها ٧٨٥ ملليجراما على التتر المكعب، أما الجزئيات العالقة لأكثر من ٢.٥ ملليجرام فتصل إلى ٢٤٤ وأتلتها ٢٨٨ ملليجراما على التتر المكعب، أمافى مدينة ٦ أكتوبر فيصل الكين إلى ٨٦ ملليجراما ١٢٦ وأتلتها ٤٢ ملليجراما على التتر المكعب من الجزئيات العالقة في الجو في حجم ٢.٥ ملليجراما.

على شبرا الخيمة التبين ثم القطم حيث تصل إلى ٧٨٠ وفى التبين ٢٨٤ ملليجراما على التتر المكعب، هذا في شهر كترير لعام ١٩٩٨.

وفى أكتوبر الماضي أجريت للقياسات والتي أجراها المشروع الأمريكى بإحدى خبراء مدرسين ضمن المشروع، وسجلت شبرا

البشر، كما أنشأ الدناركيون ٧ محطات تحتل ميدانين وشارع القاهرة، من التبين وحتى شبرا الخيمة ٢٤ ساعة يوميا.

وقد المحطات تتولى سحب هواء القاهرة، ثم يتم تحليل هذا الهواء فى محاسن كلية الهندسة جامعة القاهرة، وتخرج النتائج مطبوعة نسب التلوث

وأمافى تقرير فنى من جهاز شئون البيئة بوزارة البيئة، ومشروع تحسين هواء القاهرة وقد قام برصد هواء القاهرة وتقدير نسب الجزئيات العالقة والرصاص فى ٢٦ موقعا فى القاهرة، بدأت عمليات الرصد من أكتوبر ١٩٩٨ وحتى سبتمبر الماضى، ماذا تقول الأرقام.. وما هى مركات التلوث وما هى شهور الذروة.. وما هى

أكثر المناطق تلوثا.. وأقلياها فى ظروف اقتصادية وصناعية متسارعة.. وقد راعت خطة زرع هذه المحطات شق أسطح المنازل، التكدس الصناعى والردى، ومناطق مساحات الرصاص، بحيث يتم سحب اللوثات كل سانس يوم ويتم بعد ذلك وزن الجزئيات، أما الرصاص فإن قياسه يتم بواسطة مرشحات فى حاض نيتريك وهذا يتم تبعا لسرعة الرياح واتجاهاتها ونزجات قياسات بارومترية وقياس إشعاع الشمس، وقد تم رصد ٢٤ موقعا، تم قياس المتوسط والدرجة الدنيا والقصوى.

وقد حصلت «البيئة» على التقارير الرسمية من داخل المشروع الأمريكى لتحسين هواء القاهرة، والذي رصد ٦٠ مليون

يحلو البعض فى الخارج أن يتصل بأموال البيئة فى مصر، ويبدى البعض القصدية بشكل أو بآخر، ليضع مدينة القاهرة، كما تهبو الشمس لوضعها، مدعين أرقاما وبيانات غير صحيحة.

وفى الأسابيع الأخيرة زعمت بعض الصحف فى الخارج أن القاهرة من أسوأ عواصم العالم تلوثا، وجاءت فى ذيل قائمة المدن السطية، وأدعت الصحف أن هواء القاهرة أصبح مرضا، وأن التلوث بات مائلا، وهو تشويه للحقائق، لأن هواء القاهرة طرا عليه تحسن كبير.

وكما هو معروف، فإن الهواء البيئة تقول أنه لا يمكن أحد أن يصف هواء المدينة (ذلك المعدل الكبير)، دون أن يملك أدوات رصد امينة يتبع فيها أسلوبا علميا لرصد الهواء، ويصح أسلوبا حقيقيا فى حركانية محطات الرصد، ويراعى فيه توزيع الأشعة الصناعية، والشمسية، ولابد أن تتم معايرة محطات الرصد، بدقة، وتشمل لمدة ٢٤ ساعة يوميا، وتسجل كل عناصر الهواء، من أكاسيد آزوتية، وكربونية، وكبريتية، ورصاص، وذرات دقيقة عالقة فى الهواء، وأخيرة وأتيرة، وبحيث تتم عمليات الرصد لمدة سنة كاملة، لقارة كل شهر السنة بعضها البعض، وتحليل أرقام وبيانات الرصد أيام المحطات الرسمية، والأعياد، صيفا وشتاء، وبيعا وخريفا.

وتولى الخبراء فى جهاز البيئة، والمركز القومى للبحوث، ومحمد التبين، ومراكز البيئة فى الجامعات التحليل العلمى لأرقام الرصد ومعهم وزارة الصحة وقد حصل «الأهرام» على وثيقة مهمة، تؤكد حالة هواء القاهرة، كما ورصدت الأجهزة الأمريكية والدناركية، وفى الأجهزة التى تتولى المشاريع الأجنبية أداها ضمن المنح الفنية إلى الجهاز.

وقد أنشأ الأمريكيون، ضمن مشروع تحسين هواء القاهرة ٢٦ محطة لرصد هواء القاهرة الكبرى، فوق أسطح ومباني الدية الكبيرة، ذات الأربعة عشر مليوناً من



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

الخيمة ٤٦٢ ملايمتر في المتر المربع،
باليها مسورة في شبرا، ثم اللقلي.
وكشانت الل المناطق ١٥ مايو أذ
سجلت ١١١,٦ ملايجرام في اللتر
الربع باليها المعادي القديمة ثم
مدينة نصر.

ومن الرصاص. فقد سجلت
مخطات الرصد أعلى نسبة في
شبرا الخيمة إذ بلغت ٦٦,٧
ميكروجرام في المليمتر المكعب،
باليها الساحل وسجلت ٢٩,٩، ثم
التبين ٢٢ ميكروجراما في المليمتر
المكعب

وحقت مدينة ٦ أكتوبر الل نسبة
من الرصاص وبلغت ١٨. وفي
المعادي وفي قها فهي ٨٧.٠٠
١٩. على التوالي. وبعد سنة
كاملة



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبـر

التاريخ : ٥ / ٩ / ٢٠٠٠

رؤية مصرية قوانين.. وضعت لتُخرق ١٩

ما وضعت القوانين إلا لتُخرق.. مأولة لا تعرفها إلا الشعوب للثقل..
القوانين هي أساس العمران والرفق.. ولهذا تعض عليها الشعوب
المتقدمة بالتواجر.. والوطنون هناك لا يتفنون القوانين ومخترموها
لفظ.. وإنما يُصيب كل واحد فيها نفسه خابيا لها مدافعا عنها..
في بلادنا أصبح القانون «مظهرا» يخرقه كل من استطاع إلى ذلك
سديلا.. المصلحة الشخصية أو حتى للمباهلة ومذابح الرور اليومية
في مصر خير شاهد على ذلك
الأسوأ هو أن يحرقه اختراق القانون من أجهزة الدولة للتوط بها
الحفاظ عليه واحترامه.. والكم نموذج صغيرا..
هل تذكرون مجتمعة الريان والتي تضاء نصيب ميزونا، ولكن لهذا
الباب.. مرة فرعنا اجراس القطر من اعدادات الزراعة عليها بتخصيص
٢٠٠٠ فدان من حرمها لزارعين اسعد الملاك منهم ارضيهم ولم تجد
وزارة الزراعة حلا لهم إلا بخرق قانون الحميات.. ثم يمنع بعض
اصحاب الحقلوة تصاريح بمزارع سمكية في بحيرة الريان.
ومرة أخرى عندما دخلت جحافل لنار رالي دكا إلى قلب الحمية.. في
غلة من الجميع.. ام بنواطي الجميع في الأولى أعلنت وزارة الزراعة
انها مرة وإن تعود.. وفي الثانية تدخل رئيس الوزراء ومعه وزيرة البيئة
دون أن تعرف إلى ما انتهى إليه بلاغ الدبابة وظل التعويض؟
بعد عودتي مباشرة من سفرة طويلة وجدت بانتظارى خبيرين ملاعين
الاول تخصص ٨٠٠ فدان على جانبي بوابة المنطقة السياحية لواءى
الريان.. اى قلب الحمية للزراعة ويده شق قناة للرى.. وكذلك منح
توتخص جديدة لنفس مزارع سمكية في البحيرة السفلى للواءى.
هل نحن بحاجة إلى تكرار ما سبق وكنتأه عن الخبير المدمر للزراعة
داخل الحمية وكذلك لامة مزارع سمكية تغذى بالهرمونات التي تنتج
اسماكاً احادية الجنس.. عقبة.. قضت حتى الآن على الاسماك وازراق
الاف العائلات من الصيادين في مناطق شاسعة من البحيرة.. فضلا عن
مخالفة ذلك للقوانين السارية
تم تعوينا في موسم الانتخبات على خرق القوانين بالانكاس عن
مخالفات الرى والبناء فوق الأرض الزراعية.. الخ.. الخ..
ولكن امتهان قانون الحميات.. يمثل فضائلا من أداخل إلى الخارج
الذي يرسل إلينا بالدعم المالى والفنى للحفاظ على الحميات كم بخرق
علينا ونحس نمرها
وأما الخبر الثاني فهو أن الاستعدادات تجري على قدم وساق للموجة
الثانية من سباق باريس دكا لنمر وسط الحمية لأن كتابتها الرطبة
تمثل تحديا للصائدين وروايا عظيمة للتصوير.. ولازم تطوير الحمية
وحجوزاتها النادرة ومهما بالمهم قانون الحميات.
إذا كان السادة المسؤولون في الحكومة يرون أن هذه الحميات ترف
لا يبرر له وإن الانتخبات والرفادات أبقي واليد فليعملوا على إلغاء
قانون الحميات.. أو على الأقل لإخراج وادى الريان المنكوب منها منما
بالبهولة... وبمهما

د. حسن رجب



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٥ / ٢٠٠٠

للشعر والاعمال الصحفية والمعلومات



حصان القصب يحرق للطلقات الحارقة يتراكم مع ليرة موسم السباحة لينة القصب ويضيف القصب الساري أن مدينة القصب عملية بشارين من الأراضي الزراعية. الأولى على مساحة ١١٠٠ كم مربع والثانية ١٠٠ كم مربع. ويقع بكثافة البشارين مناطق إنتاج قصب السكر تبلغ مساحتهما نحو ١٠٠ كم مربع. قصب السكر على الترتيب الأسوأ الذي يمتد بمرش القصب بما تشمله من قصب وقصب بالاشتراك في القصب والبرازيل القصبية لملحة من القصب البردي تمتد نحو ١٦٥ يوما مما يؤثر على صحة السكان والسباحة.



د. طارق المصري

وتؤكد الدراسات أن الأرقام الجافة بالقصب والتي يطلق عليها اسم السفير يمكن استغلالها كغذاء للحيوانات وهي ذات قيمة غذائية أعلى وأفضل من باقي المواد الغذائية الصناعية المتعارف عليها. بما في ذلك تبين القصب الذي يعد للغة الغذائية الحيوانية الصناعية ومن خلال مقارنة لبعض المنتجات الغذائية ما بين سفير القصب وقصب القصب والقصب والآخر تبين أن السفير يحتوي على مواد كربوهيدراتية بنسبة تصل إلى ٨٠٪ وهي أعلى مما يوجد في قصب القصب والقصب والتي لا تتعدى ١٧٪. كما أن به مواد بروتينية تصل نسبها إلى ٧٪ في حين لا تتعدى في قصب القصب ١٪ إلى جانب ذلك فإن باقي المواد الغذائية الموجودة بالسفير تهضمها البقر بنسبة ٨٢٪ والأغنام بنسبة ٨٦٪ في حين لا تتعدى نسبة هضم القصب لـ ٧٤٪.

■ أشرف أمين

تعاني مدينة القصب التي يتركز بها ٧٠٠ ألف من الثروة العالمية وتعتمد من أهم الزراعات السياحية الصناعية من مزارع الهواء بسبب حرق المخلفات الزراعية من منتج قصب السكر، وفي محاولة للتصدي لهذه المشكلة المزمعة التي تكاد تفسد مظهر منطقة الزينة في مصر، طرح معهد بحوث المحاصيل السكرية بمرکز البحوث الزراعية من ربة تجريبية لدراسة حلا غير مكلف للمشكلة وتطرح فكرة استخدام المخلفات التي يتم حرقها كسماد وعلف للأغنام التي تربيها. ويؤكد الدكتور طارق المصري استناد المحاصيل السكرية بمرکز البحوث الزراعية إلى القصب بعد التصديق الرئيسي لصناعة السكر في مصر، والسكر الناتج منه يمثل ٧٨٪ من إجمالي السكر المنتج محليا، وما أن إنتاج السكر ينشأ في محافظات الجيزة، حيث تبلغ حصة المساحة المزروعة به نحو ٢٠٥ آلاف فدان وتتركز بالقصب وسخايفي قنا وأسيوط. والتي تشمل ١١٠٠ كم مربع من حقل الزمان الذي للقصب الذي يبلغ ١٠٠ كم مربع، وكما هو معروف فإن موسم حصاد القصب يمتد ما بين منتصف ديسمبر وبداية مايو، حيث يتم كسر القصب في الحقل، ويقلع لسانه السكر، وينقل إلى الجيزة للحصول للمعدة يقوم الرارح بعد الحصاد بإعداد الدقل للمحصول القادم يحرق للطلقات الحارقة على ما تحتويه من أمدات ومسميمات الأرض، بالإضافة إلى الاستفادة من الرارح للتخلص من عملة الحق في ريادة خصوبة تربة، حيث يتفاد الرارح أنهما أفضل وسيلة لتجديد رية التفتل من الحقل، وما يزيد الأمر تعقيدا في موسم



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩/٥ / ٢٠٠٠

النشر والاعتماد الصحفية والمعلومات

وزيرة الدولة لشئون البيئة تعلن:

إنشاء مراكز جديدة لمكافحة التلوث البحري

كتبت - سعاد طنطاوي:

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أنه تقرر زيادة عدد مراكز مكافحة التلوث البحري بالبرت. وأنه يجري حالياً دراسة إنشاء ثلاثة مراكز في المرسى ومرسى مطروح على البحر المتوسط ومرسى علم أو بحلايب جنوب البحر الأحمر وقالت الوزيرة - عقب الاجتماع الذي عقد أمس وشهدته المهندس سامح فهمي وزير البترول وعدد من كبار المسؤولين بوزارات الدفاع والسياحة والفنل والتنمية المحلية - إنه تم استعراض خطة الطوارئ الوطنية لمكافحة التلوث البحري بالبرت والمشاكل التي تعوق تنفيذ بنود الخطة وأضافت الوزيرة أنه تمت أيضاً مناقشة تجديد مراكز المكافحة وتطويرها والأدوار المنوط بمختلف الجهات المعنية القيام بها لتنفيذ البات الخطة والحفاظ على سلامة البيئة البحرية.



المصدر : الأهرام

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٩ / ٧٧

إنقاذ بريطانية بجهود مصر لحماية البيئة

كتبت - سعاد طنطاوي:

اشاد اللورد ويتي وزير البيئة والنقل البريطاني بالجهود الكبيرة التي تبذلها مصر في مجال الحفاظ على البيئة وبإهتمام الرئيس حسني مبارك شخصيا بوضع قضايا البيئة ضمن أولويات الحكومة مؤكداً ترحيب بلاده بدعم التعاون البيئي مع مصر ضمن مجالات أخرى عديدة.

جاء ذلك خلال اجتماع السيدة نادية مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة أمس مع اللورد ويتي والوفد المرافق له حيث تم استعراض المشاريع التي حققتها المرحلة الأولى من مشروع دعم التقويم والإدارة الفعالة للنفايات الصلبة والمهنية وسوماج. كما أعلنت بدء تنفيذ المرحلة الثانية من هذا المشروع في محافظات أخرى على أن توعي النظم البيئية المتكاملة لإدارة المخلفات الصلبة في هذه المحافظات في إطار الإستراتيجية العامة التي وضعتها الوزارة لخفض التلوث الصناعي. وقالت الوزيرة إنه تم وقف الصرف الصناعي للتلوث على نهر النيل والذي يصل إلى ١٠٠ مليون متر مكعب سنوياً.



للشهر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٧ / ٢٠٠٨

كل يوم

استعداد القاهرة من تنظيم
المؤتمر الأولمبية ٢٠٠٨ ثم كان
مفاجأة نظراً للمنافسة الشرسية
من المدن الأخرى التي تضمنت
مقارنتها إمكانات ضخمة
وخدمات تنظيمية سارية ولكن
المفاجأة كانت عند قراءة
أسباب استعداد القاهرة من
سباق التنظيم وهو التلوث
البيئي وتجاوزة التنمية
المصوح بها عالمياً فلم تعترض
الشجة على الملف الرياضي
المصري الذي حوى إمكانات
القاهرة الرياضية وتوافر
البنادق ووسائل المواصلات
والملاعب والصالات الرياضية
ولاعلى خطاب ضمان الحكومة
المصرية بأكملها إنشاء باقي
الملاعب وتوقيع الميزانيات
اللازمة لذلك ولكنها اعترضت
على تلوث القاهرة.. بلجماعة
الشجر التلوث أصبح الهاجس
الحسيطر على شعوب العالم
الآن.. حسنى أن بعض المدن
الأوروبية منعت أكل السمك
لأنه يفسر بالبيئة البحرية
وأصبح الشغل الشاغل
للحكومات هو تخفيض نسبة
التلوث حسنى لو أدى الأمر
لإغلاق مصانع وقطع محطات
نووية ولو لا الأخضر واسوان
وشرم الشيخ والخربة ودم
الأوروبيين بالحضارة المصرية
مازالت القاهرة سائح واحد..
بينما نحن في مصر ما زلنا
ننتظر قدوم السحابة السوداء
انتظارنا لظهور هلال رمضان..
لاعلى وجود وزارة البيئة
للقضاء على مشكلة التلوث بل
يجب أن نحسن بحجم المشكلة
أولا وإن تكاتف كل الجهود
الأهلية والرسمية.. تعليمنا
وأعلامنا وداخلة.. المقاومة هذا
القول الذي يهدمنا وبات خطرا
يؤرق القامحين على السباحة
والاقتصاد الذين يعتمد
عليهما.. يجب إعطاء وزارة
البيئة صلاحيات واليات
تنفيذية تمكنها من التحرك
للمناقب الملوثة والوصول إلى
من يرتكب هذه الجرائم وردعه
ولتفليط العقوبة عليه حتى
يرتدع هو وأمثاله.. حسنى لا
ياقنى اليوم الذى تعان فيه الأمم
المتحدة القاهرة منطقة كوارث
وتجعل زيارتها مستحيلة كل
مغامر

محمد عبدالصديق



المصدر : الأخصار

التاريخ : ٦ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

لماذا لا نستفيد بتجارب الآخرين؟

الصحاري التي تحيط بمدينة الكبرى مساحات شاسعة في حاجة ماسة إلى زراعتها بمثل هذه الآليات لماذا لا نتبنى هذه الفكرة؟
أن بعض البلاد الأوروبية مثل هولندا قد استغلت بهذه المخلطات فاستخدمتها لتغذية بعض أنواع معينة من الديدان وعمليات كيميائية كالهدرجة حولت هذه الديدان إلى بول عالمي يباع في بعض صناعات صودتها إلى دول العالم وما تبقى من هذه المخلطات يتم زراعتها بأغلى أنواع البورد التي تغزو بها العالم
لماذا لا نستفيد بتجارب الآخرين لحل بعض مشاكلنا؟

صبيلى محمد هاشم حبيب
صاحب صيدلية محفوف
بالاستكبرية

تشكل مخلفات الصرف الصحي في ملابا سواء الصلبة منها أو السائلة مشكلة تؤرق ضحايا الكثيرين ولا ندرى إلى أين تذهب كل هذه المخلفات فكثيرا ما نرى سيارات الكسح تالفي بهيئة للخلفيات في مجارى المياه العذبة وأيضا يمارد استخدام المخلطات الصلبة في تسميد الأراضي الزراعية مع ما في ذلك من خطورة شديدة على صحة المواطنين لاحترق هذه المخلطات على معادن ثقيلة وميكروبات تنتقل بدورها إلى البشر
أن بعض الدول قد استثمرت هذه المخلفات سواء الصلبة منها أو السائلة في زراعة الصمغراء واليابات من الأشجار الخشبية وانتقلت شعوبها من آثار هذه المخلطات وأيضا استفادت من هذه الثروة الخشبية ونحن لدينا في



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيت

التاريخ : ١٩/٧ / ٢٠٠٠

قيم
انقرضت!

على الحامش

احترام الناس لثقتهم وليس لثقتهم أو فقرهم، تقدير الجمال في
البيئة والأخلاق تقديس «الحق» وقوله حتى ولو كان مرا... إنها قيم
تخللتها قد انقرضت، إلى أن تعرفت قبل أربع سنوات على الأستاذ
محمد طاهر سبيلي، جاري في (العمارة)، وهو ابن العائلة العريقة
للحزبة (عائلة سبيلي) لخدمهم المملكات في صناعة النسيج قبل
وبعد ثورة يوليو... وهي الثورة التي امت مملكات هذه الأسرة
العريقة (1)، هذا الرجل يحمل بين جوانحه، وعبر تجربته الطويلة
(مثل الله عمره) في الترحال والعمل في حلة أو جاهد العالم منذ
خرج من مصر في الستينات وعاد إليها قبل سنوات، قيم من
الأصالة، والراقي الإنساني والسمو الأخلاقي، يجعلني كلما جالسته
استزيد علماً وكلماً... ترى أين ذهبت هذه القيم القديمة التي يصور
عنها (الحاج محمد سبيلي وجيله) ١٢ من سرق هذا هذه القيم؟
وإني أئن لثب بما سرقه ٢٤ وكيف نمتد ما سرق منا؟ وهل نكل هذا
عائلة بخلف التعليل والإعلام والسياسة الرافعة في بلدنا أم أن
الامر غير ذلك؟ تصانبات أكبر من كونها حلة خاصة بغير بها كلما
تحدثت مع جاري الصديق النبيل، إنها حلة الوطن لثقة حين
يقترب من روعة ويتفصل عن قيمة... فملي دعوت الروح إلى
الجسد ١٩



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٧ / ٢٠٠٠

للشعر والقصائد الصحفية والمعلومات

مسابقة للبيئة في ٨ محافظات

حول المشاركة الشعبية في إدارة الغابات

تقود الانتهاء من مشروع مشروع البيوت، على مستوى ٨ محافظات في نهاية العام الحالي بالقاهرة والمنايا وبنى سويف وسوهاج والأقصر والقويس والمنوفية والبحر الأحمر.

صرح بذلك الدكتور عماد عدلي رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة والمسيق الوطني لدراسات الأيف للتنمية البيئية للعضرة للأمم المتحدة وأعلن عن إجراء مسابقة بين الشوارع القرابية في مجالات مساعدة المحافظة والمشاركة الشعبية والتنوعية ونظم إدارة المحاصيل الصلبة والمخضل تصميم جمالي ونظمية إعلامية وسوق تدوع جوائز المسابقة في حفل كبير بحضور المحافظين والمشاركين في فكرة هذا المشروع المتميزة من تونس الشقيقة بدأ العمل بها خلال النصف الأول من العام الحالي، وستنهذ رفع الوعي البيئي لدى المواطنين.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ٩ / ٧٧

دراسة تحذر من خطر تلوث

المياه بإسرائيل على الصحة العامة

تل أبيب . وكالات الأنباء في أحدث الدراسات التي قامت بها هيئة حماية الطبيعة بإسرائيل لصلحة وزارتي البيئة والصحة بهدف التعرف على نوعية المياه في المناطق المروحة بالسكان أظهرت النتائج للأحيرة بصفة دورية من محطات رصد نوعية المياه أن ٧٦٪ من محطات الرصد تحتوي على مياه صرف صحي غير معالجة و٢٩٪ تتراوح بين مياه خالية من الصرف الصحي إلى متوسطة التلوث نتيجة تسرب مياه الصرف الصحي غير المعالج للمجاري المائية.

وقد غطت الدراسة ١١ قرىا رئيسية للأهوار، عشرة منها المسهول المزروعة بالسكان والحدائق عشر هو نهر الأردن وحذرت الدراسة من أن هذا التلوث يشكل خطرا على نوعية المياه في إسرائيل وما يتبع ذلك من آثار سلبية على الصحة العامة .

وزير الري في الجمعية المصرية البريطانية للأعمال إمكانات كبيرة للتعاون مع الجانب البريطاني في مجالات الري والصرف والبيئة



د محمود ابو زيد

كتب - عادل شفيق:

أكد الدكتور محمود ابو زيد وزير الري والموارد المائية إمكانات التعاون مع الجانب البريطاني في مجالات الري والصرف والمشاريع الكبرى واستخدام التكنولوجيا المتقدمة في هذه المجالات. وقال - في اللقاء الذي نظمته جمعية الأعمال المصرية البريطانية - ان الجانب البريطاني اوضح انه يمكن إنشاء استخدام مياه الري سبع مرات، بينما يحد استخدامها في مصر مرة واحدة فقط (أي ان المياه تستخدم مرتين مؤكدة ان هناك إمكانية للاستفادة من الخبرة البريطانية في هذه المجال وأهدافه أنه بحث أيضا مع الجانب البريطاني إمكان التعاون في مجالات معالجة المياه وإعادة استخدام مياه الصرف الري في الزراعة وأعلنت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة في الاجتماع عن وجود تعاون بين الوزارة والجمعية للتحقق على البيئة. وقالت ان عملية البيئة ليست مجرد مراعاة لشجار ولكن مشروعات حماية البيئة لها أبعاد اقتصادية واجتماعية وتجارية وتتصل بكل شئون حياتنا. وقال السيد محمد فريد خميس رئيس جمعية الأعمال المصرية - البريطانية أنه توجد فرص متعددة للتعاون المشترك بين الجانبين المصري والبريطاني معتبرا أن مصر من الدول التي تولي فرصة جيدة للاستثمار وقال لورد ويلي دنتير الناطق بالبيئة البريطاني أن الوفد - الذي يزور مصر حاليا - يمثل ضلعاً من عدة منها: إدارة نظم المياه والنظم الهندسية والتصميم والصرف والتكنولوجيا المتقدمة في هذه المجالات. وفيه التقى مع وزراء الري والبيئة والسكان والنفط والى الشركات البريطانية مهتمة جداً بالعمل في مصر، ويوجد خبراء في عدة مجالات. وأضاف ان التجارة يجب أن تكون في اتجاهين وكما نجد الشركات البريطانية فرصة للعمل في مصر يجب كذلك توفير فرص تجارية للشركات المصرية في بريطانيا حتى تصبح الفائدة متبادلة بين الجانبين وأشار الى أن هذه الزيارة تعتبر خطوة كبيرة لتعريب الصداقة وفرص التجارة وفائدة مجتمعات الأعمال من الطرفين. وقال السيد حرامع بوزر السفير البريطاني في القاهرة ان الفترة المقبلة ستشهد نشاطاً من الشركات البريطانية خاصة في مجالات البيئة الأساسية ولها اهتمام من الجانبين. يشمل القطاع العام والخاص ولها السفارة تسهيلات في توفير فرص الاستثمار. وأكد وجود إمكانات كبيرة للمشاركة بين الشركات المصرية والبريطانية في الصناعات والتمويل والمعدات والتكنولوجيا



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٧٧

للشؤون والمعلومات الصحفية والمعلومات

وزير البيئة البريطاني في تصريحات لـ «الأهرام» :

الاستفادة من الخبرة البريطانية في تطوير نظم مياه الشرب

كتبت - دينا كمال :

أكد وزير البيئة البريطاني لورد ويتي أن بريطانيا تأمل في التعاون مع مصر للمساهمة في خفض أسعار واستهلاك المياه وقال أنه يبحث مع الحكومة المصرية فرص التعاون معها ومع رجال الأعمال في حل مشكلات نظم معالجة مياه الشرب والتخلص من النفايات في مدينة القاهرة.

وأصر على رغبتة في قيام بريطانيا بنقل خبرتها في مجال خصخصة قطاع المياه والتكنولوجيا اللازمة لمعالجة المياه وإعادة استصلاحها. وأضاف لورد ويتي أن تطوير قطاع المياه في مصر يحتاج إلى تمويل كبير من جانب الحكومة والقطاع الخاص.

ولمشار إلى أن المياه تعد من القضايا الاقتصادية سامة مهما يجب توفيرها لكل الناس. وقال أنه بالرغم من ارتفاع تكلفة توفير المياه باستخدام أحدث أساليب التكنولوجيا فإنه بالإدارة الجيدة ومعالجة أوجه القصور، يمكن توفيرها بمسعر مناسب لجميع المواطنين.

مختلف دخولهم والمشاركة لقطاع الخاص في حل مشكلات المياه بمصر. يقول لورد ويتي أنه يجب على الحكومة المصرية إدراك دور القطاع الخاص في هذا المجال. وأن استئجار الأمر خصخصة شركات المياه، أو قيام القطاع الخاص بشروعات بنظام B.O.T أو بالادارة، وقال أن بريطانيا مستعدة للمشاركة في تدريب العمالة المصرية على معالجة



لورد ويتي

التطوير يحتاج إلى مشاركة القطاع الخاص

توفير رؤوس الأموال

المياه بأحدث الأساليب التكنولوجية في بريطانيا. وأيضا انتظت على مشكلات تسرب المياه والتي تهم كميات كبيرة من المياه مستحاجة مصر مع التزايد واستمرار إمداد السكان.

وأشار وزير البيئة البريطاني إلى حرص الحكومة المصرية على إصلاح التجهيزات في نظام المياه في مصر مع وجود خطة لتطوير التكلفة، ففي مصر يتم تطوير حوالي ٥٠٪ فقط من التكلفة والباقي يتحمل المستهلك مما يزيد من ارتفاع أسعار المياه في بعض المناطق.

بينما في بريطانيا مثلاً تعتبر تكلفة الاستهلاك المنزلي منخفضة نسبياً، وحتى بعد خصخصة هذا القطاع، وذلك بفضل وجود تشريعات ونظم وضعتها جهة مستقلة لا علاقة لها بالحكومة أو القطاع الخاص.

وأضاف لورد ويتي أن بريطانيا تعزز مشاركة خبرتها مع مصر ودول أخرى في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، وذلك بهدف اكتشاف من المشكلات التي تواجه هذه الدول في هذا المجال وتلجوها على حركة تنمية اقتصادية.

وأشار لورد ويتي بوجود إمكانية للصورة في مجال معالجة المياه لإعادة استخدامها في المناطق القروية بما

تشكله مع سياسات حماية البيئة والحفاظ على مصادر المياه. وكان وزير البيئة البريطاني قد بدأ زيارته مصر على رأس وفد يوم ٢ سبتمبر لمدة أسبوع للتعرف على فرص التعاون مع الحكومة ورجال الأعمال في مصر في حل مشكلات نظام المياه في مصر.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٨ / ١٩٥٥

للشؤون والخدمات الصحفية والمعلومات

الموافقة على استراتيجية لإدارة المخططات الصلبة

كتبت - سمعان طنطاوي:

أعلنت السيدة نادية حكيم وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة قد أقر استراتيجية إدارة المخططات الصلبة، واستعرضت المجهود المبذول حتى الآن للقضاء على تراكم المخلفات بالمحافظات والمدن، بماه على توجيهات الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء لتحويلها من مشكلة تعاني منها مصر إلى مورد اقتصادي يمكن الاستفادة منه. وأكدت الوزيرة أن المجلس وافق على المجهود المبذول بها لاستحداث المرافق الخاصة بالمخططات الصلبة التي تم وضعها بالتعاون بين وزارتي الصحة والبيئة من منطلق ضرورة وضع أسلوب أمثل للقضاء على مخلفات المستشفيات حتى لا تصدر منها أبغاث ضارة. كما أكدت أن هناك العديد من المؤسسات وضعت من أجل القضاء على مشكلة المخططات الصلبة بالبنية التحتية الصحية يمكن الاستفادة بها واستعرض المجلس المذكرة الخاصة بالمخططات البيئية في مصر.



المصدر : الجوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٢٠٠٠

٢٦٦ مليون جنيه قيمة الفاقد.. بسبب تدهور المجازر

التكنولوجيا والبصوت للتقدم في مجال تصنيع المخلفات الحيوانية وإزدياد نسبة الخبيث خارج المجازر لتصل إلى ٧٠٪ سدوبا، وأوصحت أن تصنيع وتصنيع مخبوحات للمجازر سيحقق عائدا سنويا يتراوح من ١٩٩ مليون جنيه و٧٠٠ ألف جنيه إلى ٢٦٦ مليون جنيه و٢٠٠ ألف جنيه بالإضافة إلى ساء الجودة الغذائية بالنسبة للحيوانات حيث أن إنتاج مصر من الأعلاف يبلغ ثلثي الإنتاج العالمي ويتم استيراده من الخارج. وتمثل مخلفات للمبوحات التي يمكن الاستفادة منها في الدم وأعضاء المجازر والمخاطم والأمعاء والقرون والصوافر والشعر والجلود التي يبلغ قيمتها ٥٠ مليون جنيه. وتوصي الدراسة بخصخصة المجازر وتحريرها من تبعات الحكومة باستثناء الإشراف الفني مع توحيد الإشراف عليها في جهة واحدة وتحديثها وتطويرها بما يسمح بسهولة تصنيع مخلفات المذبوحات وإنشاء مصانع لمخلفات حيوانية للحق بالمجازر. وطلب بتفعيل العقوبة على الذبح خارج المجازر ولغة مصانع مطبوعة لتصنيع الأسماك مع توعية المستهلك بأفضلية استهلاك اللحوم مطبقة بدون عظام.

المصحية وعمليات الذبح والسيخ وإعداد اللحوم مما يؤثر تأثيرا سلبيا على نوعية اللحوم وسلامة جلود. أرجعت الدراسة عدم الاستفادة من مخلفات مذبوحات المجازر إلى القصور في إعداد المجازر الحديثة والمتطورة وعدم اتقن بالأممية الصحية والبيئية والأقتصادية للجميع وتصنيع المخلفات التي جانب مهني دور قطاع الخس في مجال تصنيع وانتشار المجازر كوحلات صغيرة على مستوى المدن والقرى وقص

كتب - محمد عائل:
أكدت دراسة اقتصادية أن فاقد مخلفات المجازر وفقدان معالجة والأسماك يبلغ ٢٦٦ مليوناً و٢٠٠ ألف جنيه. أرجعت الدراسة هذا الفاقد إلى ما تعانيه المجازر من تدهور المرافق وانتهاء عمرها الافتراضي وانخفاضها في الأشكال الصحية والقذبة مما يؤثر على صلاحية اللحوم. وأوصحت الدراسة التي أعدتها للجانيس القومية للخصخصة أن معظم مجازر الجمهورية والمبالغ عددها ٤١٨ مجزراً لا يتوافر فيها الواصفات



المصدر : السواد

التاريخ : ١٩/٩/٢٠٠٢

للنشر والأحوال الصحفية والمعلومات

تلوث المياه يهدد حياة مواطني أبوكبير

أبو كبير - عبدالمعظم زاهر:

تشهد مدينة أبوكبير هذه الأيام كارثة خطيرة بسبب تلوث مياه الشرب وعدم صلاحيتها للاستخدام الآدمي حيث تأتي مستوطنة مياه الصرف الصحي ومخلة بالرواسب الطينية مما جعل الأسر الغنية تنجم عن الشرب منها واعتزلها علي الياء المعصية أما الأسر الفقيرة فتضطر للاعتماد عليها اعتماداً كلياً مما أدى في ارتشاح وزيادة حالات التشنج الكلوي فيما بينهم.

أكد علماء معهد الصيد رئيس المجلس المحلي لمدينة أبو كبير أن المجلس ناقش مشكلة مياه الشرب في عدة جلسات وصدرت توصيات كثيرة في هذا الشأن إلا أن المسؤولين لا يهتمون بامتداد هذه القنوصيات وما زالت المشكلة معلقة لأن وزياد خطورتها مع الارتشاح الشديد في بركبات الصرفاء والتي تؤدي إلى تزايد الإصابة بالشلل الكلوي والأمراض الوبائية والعدوية ويطالب المسؤولون بتوفير كروب مياه نظيف لولائتي مدينة أبوكبير.

ويضيف محمد هلال رئيس المجلس المحلي لركن أبوكبير أنه ولغرض معالجة يشهرون الأعمال والامبالاة من هيئة مياه الشرب والصرف الصحي والمدينة حيث أن الياء أصبحت غير صالحة للاستخدام الآدمي ويعتمد عليها المواطنين في أبوكبير لعدم استطاعتهم تحمل نفقات في شراء المياه المعدنية وزالت المشكلة سواء بعد أن تقدمت بعدة شكاوي للمسؤولين عن تلوث المياه

فخلصوا بقطعها لقرارات طورية تصل في عدة أيام وانسحق الأهالي في شراء المياه من طريق الجرائد من عربات الكارو التي تأتي بمياه الشرب من المراكز المجاورة وتنقلها بطريقة بقلية غير صحيحة. وعلمنا محمد عطية - وطلب حسن عبدالرحمن عطية أمين المجلس المحلي للمدينة بربط

شبكة مياه أبوكبير والمواطنين العملاقين بفانوس وكفر حفر في حل سريع للمشكلة والاعتماد من قبل الهيئة بعمليات الإصلاح القوية للأعطال والانفصالات التي تحدث بالشوارع وينتج عنها برك مياه رائحة تسمع أرواحاً عديدة من الحشرات النافقة والمصيبة للأبراش والنفاس، إلا كان هذا هو حال الياء في المدينة فما حالها في القرى والكفور بالمحيط فهي أسوأ حالاً ومعالجة وتكتظ بهم غرف القبول الكلوي بمستشفى أبوكبير المركزي ولا توجد لسيارة إلا وريها صريخ لكراب الماء حتى لكل مواطن وهو مستولبة الحكومة..

أما للهيئة أحمد لميولة مسئول مياه الشرب والصرف الصحي بالمدينة فأكد أن مياه الشرب أصبحت آمنين حالاً وهي وجود تلوث بها ولكنه أن أخذ الهيئة يتم بصفة دورية ويتم تصليحها من طريق الإنارة الصحية ومعالجة التلوث في قبل رئيس المدينة بتقديم الهيئة بتطهير خزانات المياه والشبكات عموماً والمشكلة الوحيدة التي تنوق للعمل هي قلة الصيانة الدورية على إصلاح الأسطى وطلب بالتنسيق عدد من عمال مجلس المدينة لحين ورود عمال له من الهيئة.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩/٩ - ١٩٧٧

للشؤون والمعلومات الصحفية والمعلومات

الحرارة تزيد وتلبث الأوزون ينجم

ليون - الغني - حذر خبراء الأمم المتحدة من أن درجة حرارة الكرة الأرضية قد ترتفع بـ ١.٥ درجة مئوية خلال القرن المقبل. وفي توقعات أسوأ بكثير مما كان معتقدا من قبل، وقالوا إن هناك أدلة متزايدة على أن درجة حرارة الأرض ترتفع بالتفويض منذ ١٥٠ عاما. بسبب التغيرات الغازات الدفيئة الناتجة عن حرق البترول والفحم والغاز الطبيعي. وفي الوقت نفسه قال خبراء وكالة الفضاء الأمريكية ناسا، إن الآثار الصناعية وصفت بأنها في طريقة الأوزون فوق القطب الجنوبي تزيد مساهمة على مساحة الولايات المتحدة ثلاث مرات.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ٩ / ٧٢

للشعر والمعلومات الحقيقية والمعلومات

٤ وزراء في مؤتمر دولي بجامعة القاهرة

الدولة ترفض على حماية البيئة الطبيعية ويواجهه بحدوث الطوفان

كتب - محمد حبيب:

أكد الدكتور محمد شهاب وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي أن الدولة حريصة على الاهتمام بدور فعال في حماية البيئة كحد من المخاطر وأصدرت قانونا لحماية البيئة وقال الوزير - خلال افتتاح المؤتمر الدولي للحد من المخاطر البيئية بجامعة القاهرة - إنه من الضروري توجيه الاهتمام بأعادة استخدام وسائل الصرف الصحي سواء كانت صرفا صريحا أو رومانيا أو صناعيا وكذلك التكنولوجيات المستخدمة لأراضي الملاحة والاهتمام أيضا باسترجاع وتحويل المخلفات والبشرى كاستخدامها سدا يلقى إلى ترسيب استخدام الرابرة الطبيعية والمستنقعات، وزيادة الناتج الصناعي وتخفيض أحجام الموانئ البحرية

وأكد الدكتور علي السعدوي وزير الكهرباء والطاقة أنه تم وضع استراتيجية لتدوير النفايات البيئية لخدمة البيئة الكبرى الكهربائية وبرامج مراقبة غريب الهواء والتكنولوجيا لتنظيم إنتاج الطاقة باستخدام التكنولوجيا ذات الكثافة العالية وتنظيم الطاقة لنظام القوى الكهربائية وتخفيض فقد الطاقة الأحادية بالشبكة القومية الواحدة واستخدام الغاز الطبيعي بدلا من البترول الذي يباع إلى خشن كبير في معدلات التلوثات للغاز وإشاد محطات لمعالجة المياه قبل تدويرها وأكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة في الكلمة التي ألقاها نيابة عنها الدكتور أحمد جمال الدين رئيس القطاع النوعي للبيئة في هناك جهودا مكثفة تعمل من أجل استعادة الهواء النظيف من خلال التقليل من الموانئ

وأكد الدكتور سيد شبل وزير الدولة للإنتاج الحربي في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه اللواء صالح أحمد صالح وكيل أول الوزارة أنه تم تسخير وتركيب ٢٥ مسمعا لتحويل القمامة إلى سماد ويتم حاليا تركيب ١٩ مسمعا ، تم تصنيع ٥ محطات معالجة سواحل الصرف الصحي بالقاهرة الكبرى والإسكندرية وجار الانتهاء من ٢ محطات أخرى بالإسكندرية



المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ١٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

اتساع ثقب الأوزون

ولشنتون - رويترز: تصاعدت
امس التحذيرات من مخاطر اتساع
ثقب الأوزون. أكد علماء أمريكيون
وعند ثقب الأوزون فوق القارة
القطبية على شكل بقعة زرقاء
كبيرة تمتد حتى الحافة الجنوبية
لأمريكا الجنوبية وتغطي القطب
الجنوبي ضمناً. كما أكد العلماء أن
الثقب يغطي حالياً ١١ مليون ميل
مربع بما يعادل ٢ أضعاف مساحة
الولايات المتحدة.



المصدر : المصنف

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ١٠

حتى لا تتكرر "السحابة السوداء"

**وزيرة البيئة تبحث مع الفلاحين غدا
تحويل قش الأرز إلى علف.. بدلا من حرقه**

کتاب : رعو ف فایده :

كتاب - في حكمه فاضل:
 النقطة: ١- بداية حكم بين وزيره لشؤون البيئة عدداً من زملائه من محافظة الشرقية بمحضر
 النقطة: ٢- ابراهيم حماد ابراهيم الدققي واقيادات الشريعة والتقاليد وتوزيعهم بمحضر
 النقطة: ٣- المجلس والجمعية الاستشارية من التماسا من قبل السيد ابراهيم علي السيد محمدي
 اولا على جوانبي بدلا من حوله ان تكرار طاعة السيد...
 اكد د. محمد هادي مستشار وزارة البيئة في هذا تقريره اني لم اعاق نجاح
 النقطة: ٤- القومية للاستفادة من المخطات الزراعية وتجنب هدرها اني تضمنتها ونسنتها
 الزراعية والبيئة حيث اني تم احياء احمد ٨٠٪ من محصول الارز على مستوى
 الجمهورية ولتحت اي عمليات حقن الارز مما يعكس نجاح الحملة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩ / ٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قبل حلول موسم السحابة السوداء

تكثيف الدوريات الأمنية للقضاء على مصادر تلوث هواء القاهرة



إبراهيم عبد الجليل

مصادر تلوث الهواء بمختلف أنحاء القاهرة الكبرى والتي تشمل ٤٠ نقطة مرور بمحافظات القاهرة والجيزة والقليوبية في إطار برنامج دولي للتعاون بين الوزارتين لمكافحة مصادر التلوث. وأشار رئيس جهاز شئون البيئة إلى أنه تم أيضا خلال الاجتماع استعراض خطط وبرامج التحول إلى مصادر الطاقة النظيفة كغاز الطبخ والاحترامات الإدارية والفنية المطلوبة لربط الترخيص واقتشاف المخدع على الالتزام الدولي لتشقة الإنتاج الصناعي ووسائل نقل الخفيفة.



نفيسة حميد

لسنة ١٩٩٤.. وأشارت الوزيرة إلى اقتراب موسم حصاد الأرز وحذرت من مخاطر حرق مخلفاته في الأراضي الزراعية حيث كانت معظم اصابع الاتهام تشير إلى حرق قش الأرز باعتبارها التسبب الأول في ظهور السحابة السوداء للعام الماضي.

من جانبه أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن الفترة المقبلة ستشهد استمرار عمل الدوريات المشتركة بين وزارتي الداخلية والبيئة تستهدف القضاء على

سيطرت قضية «السحابة السوداء» التي شهدتها سماء القاهرة في سبتمبر وأكتوبر من العام الماضي على الاجتماع الذي عقده وزير الدولة لشئون البيئة نادية مكرم عبد حضور ممثلي ١٥ وزارة وهيئة حكومية معنية بالقضية. ثلثت البيئة نهاية الأسبوع الماضي. وكان الهدف الأساسي من هذا الاجتماع متابعة برامج وأنشطة مكاتبة تلوث البيئة في القاهرة الكبرى بالأجهزة المعنية والوزارات التي شاركت في الاجتماع باعتبار أن هذه القضية تئن ضمن أولويات وزارة وجهاز شئون البيئة. وأكدت وزيرة البيئة أن هذا الاجتماع يأتي في إطار تسهيل الجهود مع كافة الوزارات والهيئات لحد من مصادر تلوث الهواء خاصة مصادر الحرق المكشوف سواء المخلفات بأنواعها المكشوف أو للأنشطة الصناعية المستخدمة للمازوت مثل المصانع ومحطات الطوب والسيراميك والمراة إضافة إلى مصادر انبعاثات اللوات المازوتية والآلية لتأكيد التزامها بنود قانون البيئة رقم ٤



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٧

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

أخطار داخل بيتك!

موضوع البحث فيما عدا أثينا أن مستوى مخلفات البنزين لدى المتطوعين كان أكثر منه من نظرائهم في الدواير. أي أن مستويات التلوث في الداخل كانت أعلى منها خارج البيوت في البلاد ذات الطقس البارد ويرجع أحد الباحثين السبب في ذلك إلى أن الأعمدة الخاصة والمخلفات الخشبية ، وللمشعاع الأرضية ، التي تستخدم في عمل ميكورات البيوت خاصة في دول المناخ البارد ذات فاكهة عالية جدا على امتصاص البنزين ويطلق أحد العاملين في الشركة البريطانية ، لقياس نوعية الهواء في هذه النتائج تدفع الحكومات لمواجهة هذه الأخطار والمخلفات . ويضيف أن احتمالات التلوث للبنزين ، تصبح في أعلى معدلاتها عند السفر بالسيارات حيث تكون نسبة مستويات البنزين داخلها أعلى من الخارج

مرسيل حنا

أوضحت إحدى الدراسات الحديثة ، أن بعض مناطق وسائل الراحة والرفاهية هو محاليل يجذب التلوث بمواد السيارات ، فقد كشفت الدراسة أن مستويات التلوث بمخلفات البنزين ترتفع داخل البيوت عنها خارجها ، خاصة في البلاد الباردة في الشمال ، والتي عادة ما تستخدم السيارات والأرضيات الخشبية وشمع الأرضيات في تأثير منازلها

ومن المعروف أن مخلفات احتراق البنزين تسبب السرطان ، وأن التلوث بمواد السيارات يؤدي إلى حالات « لوكيميا » .

ويذكر أحد الباحثين ، أنه وزملاء قاموا بقياس مستويات التلوث بمخلفات البنزين خارج البيوت ، في ست مدن أوروبية ، هي أثينا ، كوينهايم ، ميونخ ، بادوا ، دورنوم ، مقارنة بمستوياتها في داخلها ، وراقبوا تأثيراتها على خمسين متطوعا في الميوت ، فوجدوا في كل البلاد



النشر والمخيمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/٩/٢٠٠٠

ملف المحميات الطبيعية محمية أشتوم الجميل وجزيرة تنيس

والبشويات والقرنوس والطيور الشواشة والحواشي والحطاس
بأشواش وبشواش البحر والخطاطيف والدر واليد ومن ناصية
أشواش فخر من قبل رصد أكثر من أربعين من أشواش
المرام وأربعة أنواع من القرنوس والقرنوس والخطاطيف
والمرام وغيرها

أما عن الكسب الثاني داخل وحول البحيرة فيوجد
العديد من النباتات كالحمص (البوم) ويغطي ٢٠٪ من البحيرة
والبحيرة التي تنتشر في البحيرة وله قعره كبيرة على حمل
برجات الواجهة المائية ويغطي أيضا ٢٠٪ من مساحة البحيرة.
أشواش توجد نباتات السحار والقرنوس والدر. البوم وورد النيل
واللطف (السباح الراسي) كما توجد بالمحمية عوائل بحرية
ونباتية والطحالب وكلها حيرة بالدراسات التفتيشية.

أما عن المشكلات التي تواجه محمية أشتوم الجميل
وجزيرة تنيس فهي كثيرة جدا وتحتل إلى وقتها جادة
وبالطبع تلك المشكلات ترتبط مباشرة بالثقل البشري
والتلوث من الماء. مخلفات الصرف الصحي والصناعي في
بحيرة المنزلة. ولك أن تتخيل عزيزي القاري أن أكثر من
٥٠٠٠ مليون حتر مكعب من تلك المخلفات يتم تفريغها في
البحيرة. وتتضاف هذه ٩ صهارك أساسية في الساعات
فيها. وتتفرغ مصروف بحر فليتر بمصيف الأسد في هذا
القنوت حيث يسهم بأكثر من ٢٠٪ من تلك المخلفات. يليه
مصروف بحر فادوس ثم مصروف رمسيس ثم محطة صرف
الدور. فالطريق ثم فارسيك ثم بورسعيد. فترى القضاة
والخبراء أراضى الاستصلاح. أما عن الثروة السمكية فهي
تتأثر مشكلة أخرى فهي الوقت الذي تنأثر فيه البحيرة
بالجمع بين أسماك المياه العذبة والمالحة في نفس الوقت
حيث ترى البلطي والأشواش والتولي والجليلي والأوراس. أيضا
للحوض والديس الأبيض النيلي. والبيض الأصيل والقرنوس
البيض نجد الشار والديس الأصيل وتمايز الماء والقرنوس
والساريا والسردين وسك موسى إضافة إلى العديد من
الأنواع الأخرى. ولم تسلم كل الأسماك من الصيد العشوائي
حيث تمتد صيد الصيد لليلة الأولى للسكان الذين يتزايد
مدهم في الزمان الذي تقل فيه مساحة البحيرة
وبالطبع تمثل إدارة المحميات على تلاحق كل هذه السلبيات
عن طريق الدراسات العلمية المتخصصة وتنظيم إدارة المحمية
للمحافظة على عناصرها البيئية.

محمية أشتوم الجميل وجزيرة تنيس بحيرة المنزلة من
المحميات الموقوفة عليها تمتاز بمساحة الطبيعة مع الحضارة
الحديثة. ويظهر التدرج البيولوجي في صورة رائعة جوا وبرا
وهناك مياه البحيرة التي تحتل المساحة ١٧٥ كيلو منها أي ما
يقرب من ٢٥٪ من مساحتها الكلية التي أصبحت الآن ٧٠٠ كم
وهي نصف المساحة التي كانت عليها من قبل. ومحمية أشتوم
الجميل وبحيرة تنيس تفرغ مزارع موزع بطريق بورسعيد
مسيط. وتضم مزارع الجميل الحديد القديم الذي يصل بين
البحر المتوسط وبحيرة المنزلة وهو يوازي فرع قناة السويس
القديم لنهر النيل. ويصل المياه إلى فرع التوسم ٢ متر وقد
سود مياهه عليه بها. وأيضا مياه مالحة أو قليلة الملوحة أما عن
الشلل العام لها فهي مستطيلة وتنتشر خلالها حوالي ١٠٠٠
جزيرة مختلفة المساحة

وكما يقول د. مصطفى لؤي مدير قطاع المحميات بجهاز
شئون البيئة
د. إيمان أشتوم الجميل وجزيرة تنيس كمحمية طبيعية
مزارع رئيس مجلس الوزراء. وفي ٥٩ لسنة ١٩٨٨. وبالعلم كان
الهدف الحفاظ على التنوع البيولوجي وصيانة النظم البيئية
والبيئية والمحافظة على الطيور المهاجرة بالأنواع. أيضا
المحافظة على الأنواع المهددة بالانقراض والتي ترجع
للحوض الأبيض والتمثلة في كل تنيس الأثرى ذي اللون الأحمر
الطرس والذي يعد حاليا عهد زاهر للجزيرة التي اشتهرت في
هذا العصر بالعديد من الأنواع القديمة مثل قلمتها النخلة
ومساجدها وكائناتها وأسوارها ومخلفاتها ومغصير الزويت
وبغيرها وقام الابنوي بتدويرها حتى لا يمكن للملوثين من
الأنواع فيها

أما عن الطيور التي تعيش بالمحمية فيتنقسم إلى ثلاثة أقسام
وتنقسم شتات الألف. ولقد تم حتى الآن رصد ١٤ نوعا من
الطيور القديمة في مياه البحر الأحمر ومغصير دورى والهدف
والديس والطيور والطيور الأبيض والتمثلة للتمثلة ومغصير
البحر والتمثلة السوداء. وعازمة القصب وهو ليس والخطاطيف
المغصير والقرنوس أسود الرأس والقرنوس الأبيض والخطاطيف
السمكري. والوقع الثاني ويشمل الطيور المهاجرة التي تزد
لفترة سبب التحول بالبناء. والقرنوس الزاكية ثم توصل وحظتها
إلى القرين على كل السواحل أو السواحل والتمثلة والقرنوس والقرنوس
والتمثلة الأبيض والمحملة والخطاطيف الأحمر الساق. والقرنوس
القرنوس والخطاطيف الرماح. كما أن هناك طيور تلتصق كل
الشتات. أملا في الهدف وعازمة من سفوح أوروبا مثل الشاروش

خالد مبارك



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

للمصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

التلوث الإشعاعي الخطر القادم في الغذاء



د. عبد الهادي المشري

العديد من دول العالم عده فوائدها تنجم هذه الاستخدامات وان كارتة ميت حلقا سامي لا سفحة لكوارث لشعاعية قادمة في ظل غيبة الرقابة الفعالة من الأجهزة المعنية

ويشير الضير الى ان هناك اكثر من ٢٠ اتفاقية دولية في هذا الشأن لم تنضم مصر الى غالبيتها حتى الان ومن أبرزها اتفاقية لندن سنة ٧٢ وأن هناك أكثر من ١٥ دولة عربية قامت بصهر كامل وتديق للجهات التي تستخدم الطاقة الذرية واصدرت العديد من اللوائح والقوانين للآرامه الا أنها في مصر مارالت الصمة المبررة لاستخدام مثل هذه الطاقة في الفروض والامامالة حيث تشير

اتسم نشاط استخدام المواد المشعة الاصطناعية في العديد من الأنشطة المشربة وتناسى دور التفتيات النووية في العديد من المجالات الصناعية والزراعية والبحشية والتلدية، فضلا عن دخولها في المجالات الغذائية، حيث يتم تعقيمها، ولقد اثار الكارثة الميثية الشاعمة عن حيازة إحدى الأسر لجسم مشع بقرية ميت حلفا . وفي الكارثة الأكثر شهرة في دولي القرن الحالي العديد من علامات الاستخدام حول وجود حقة ذروية لدفل وتداول المواد الذرية وهل هناك اتفاقيات دولية تنظم استخدامات الذرة في وقت السلم وصوف مصر من هذه الاتفاقيات .هل توجد حقة قومية لمواجهة الكوارث الاشعاعية يقول د. عبد الهادي المشري خبير شؤون البيئة واستاذ القانون الدولي بجامعة المنوفية ان مسالة الاستخدام السلمي للطاقة الذرية قد بطنها العديد من التفتيات الدولية واصدرت المروتوكولات الإنللمية . واصدرت

التكرار إلى وجود أكثر من ألف حقة غير محمية منها ١٥ حقة تعمل في مجال الغذاء تستخدم الطاقة الذرية دون رقابة فعالة

ويتنقد د. المشري عدم وجود خطة قومية لمواجهة كوارث المواد المشعة ومن أهمها الصراحت لمصر الأجهزة والمعدات والأفراد المروين ، ويرجع ذلك إلى عدم انضمام مصر الى البروتوكول العربي الموقع في الكويت سنة ١٩٨١ ولواجهة التفتية الاشعاعية التلويح تمنيتها في القرن الحالي .

يؤكد د. المشري ضرورة وجود استراتيجية قومية جديدة لتنظيم تداول واستخدام المواد الذرية تنطوي على خطة لمواجهة الكوارث الاشعاعية وانضمام مصر للاتفاقيات الدولية والاقليمية ويجهاد حقة رقابية فعالة وسد العجز في القانون رقم ١ لسنة ٩١ الذي جاء خاليا من تنظيم هذه المسألة

نعمات حسين



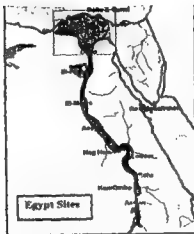
المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والمعلومات الحفوية والمعلومات

٢٢ محطة دنجارية ترصد الخريطة المصرية لرصد

ملوثات الهواء



ووفقا للتقرير اليومي لرصد ملوثات الهواء، وقياسها، يتم التأكيد من نقص جميع التلوث يوميا بعد يوم، من طريق مقارنة المعلومات الناتجة عن الرصد، ومطابقتها بالنسبة الموسومة، من قبل منظمة الصحة العالمية، وتكون البيئة، وهذا يؤكد وجود بعض العوامل الأساسية الموجودة في الهواء، والتي تسبب زيادتها تلوث الهواء، مثل تلوث أكسيد الكربون، الأوزون، الأتربة العالقة، الجسيمات الصغيرة أقل من ١٠ ميكرون جوامد، وأول أكسيد الكربون، والبنزين.

والسؤال الذي يطرح نفسه هو هل كل هذا التلوث يسبب الكثافة السكانية، وقلة التشجير، أم أن هناك أسبابا أخرى؟

إن الكثافة السكانية وقلة التشجير، من العوامل التي تؤدي إلى التلوث، ولكن هذا إلى جانب عدة عوامل عامة أخرى وهي الأتربة العالقة، التي تكون ضرتها أعلى من المعدل العالمي وما أقرته اللجنة التكنولوجية لطبيعة الجو، الحاد في مصر، والصحراء الحفوية من جميع الجهات،

إن مشكلة التلوث أصبحت قضية كل يوم، فالإنسان من أكثر أعداء البيئة عندما يحاول تلويثها، ومن أقرب أسيادها عندما يحسن استغلالها هذا ما أكدته السيد أحمد أبو السعد، مدير مشروع (داتيدا) وقال إن المشاركة تعاوت مع الحكومة المصرية لعمل برنامج متكامل، للمعلومات والرصد البيئي، وشبكات لرصد الهواء، ونوعية المياه الساحلية، والشبكة تتكون من ١٢ محطة موزعة على الأرض المصرية على النحو التالي، ١٤ محطة في القاهرة الكبرى في (القلي - الجمهورية - المعاسة - مدينة نصر - الهادي - القين - قم الخديج - أبو عيل - شبرا الخيمة - الجيزة - ٦ أكتوبر - والقاهر من رمضان).

٢٢ محطات في منطقة القناة (السويس - بورسعيد - الاسماعيلية) و ٩ في الصعيد (الفيوم - ليا - أسيوط - نجع حمادي - الأقصر - أفيو - كوم أبو - أسوان) و واحدة في سيناء، في رأس محمد و ٥ محطات في الإسكندرية (أبو قير - الكس - معهد البحوث بجامعة الإسكندرية - المصايرة - مرسية غيب العنب - منطقة الإسكندرية - الأميرية - ميدان الشهداء).

٧ محطات في منطقة الدلتا (دمهور - كفر القرات - ططا - الخطة - نديا - النصورة - كفر الدوار) وهناك ١٨ محطة منها تعمل تلقائيا إلكترونيًا لتجميع الحظ للتلوثات الهواء، ثم بعد تقرير يومي لوزارة البيئة والجهات أما باقي المحطات، فتعمل نصف إلكترونيًا، بتجميع عينات الهواء، وتوضع في فلتر في معمل الكيمياء المركزي، يركز الحد من المخاطر بجامعة القاهرة ويتم تحليل البيانات، عن طريق تقرير يومي، مرتبط بحالة الجو والأرصاد الجوية، وآخر شهري، من للمعاد التعاقد معها مثل مركز الحد من المخاطر، ومعهد البحوث والدراسات بجامعة الإسكندرية.

وهناك تقرير ربع سنوي، وتقرير سنوي، عن حالة الهواء، في مصر وتقرير هذه اللجنة ب ٤٠ مليون جنيه مصري، من الدنمارك، وتساهم الحكومة المصرية ب ١٢ مليون جنيه مصري، لتنفيذ المشروعات أي مشروع العمل المرحلي، وهو برنامج الرصد والرعاية على نوعية الهواء، والمياه الساحلية وتنفيذ معايير الصوت، ومن التوقيع الانتهاء، من المشروعات في نهاية السنة القادمة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١ / ١٩٧٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

والثروة الساحية للهواء، والحدائق للكثوف أي حدائق
الغش والجمالية، وهو الخطر من العوامل الطبيعية لأن به
خازانات مياه والاحتكاكات من الصناعة (صناعات المازوت
والبنزين) ومخلفات السيارات.
وهذه مخاطر تتجسد في التلوثات الدولية والقانون حتى
لا تسبب الأمراض مثل أمراض الصدر والحساسية
وسيق التنفس للأطفال. نتيجة لتعرضهم للملوثات
كمخلفات السيارات. كما أنه قد يحدث اختلال لبعض
الأفراد نتيجة لهذه التلوثات.
وقد يأس البعض دورا مهما في مشكلة التلوث، فكما
زادت الأنشطة تضاعفت حركة المرور كما أن التلوث
والأماكن المظلمة بالأزواج العالية يؤدي إلى زيادة حجم
التلوث داخل الشوارع.
وقد تمت تجربة هذا المشروع في الدنمارك وأمريكا.
والنتيجة، ولا يقتصر أداء المشروع على الدنمارك، بل
أنه في البداية، كانت الإدارة والإشراف للمماركين،
وأصبحت الآن الأيدي العاملة المصرية هي التي تقوم
بالعمل ويشرف دماركي واحد على المشروع.
هذا المشروع يعد خطوة في مجال حل مشكلة التلوث.
والمشروع يعد خطوة من حيث التخلص الفاعلة من
مشاكل التلوث، عن طريق زراعة حزام أخضر والانتقاء
من مشروع إدارة التلوثات الدولية والعملية، وجمعها
ومروها وإعادة تدويرها وتحويلها للتطبيقات الخاصة وسلا
يسلم بعض في مغلقة صديقة للبيئة حتى تتلافى
الحدائق للكثوف.
أما بالنسبة لخدمات السيارات، فقد تم التعاون بين
الجهات والخدمة الدنماركية لاختيار عادم السيارات، ولدى
يحصل صاحب المركبة على رخصة تسيير السيارة إلا
بعد حصوله على شهادة تؤكد أن عادم السيارة مطابق
للأمانة الدولية للتعريفية، وذلك بالاتفاق مع وزارة
الداخلية، وأن يسمح باستخراج رخصة تسيير سيارة،
إلا بعد الفحص واختبار العادم. وهناك أيضا برنامج
آخر مع المصانع وأتوم بالمعيار البيئية
وفي النهاية يجب أن نطور الخطوة الأولى، أي نبدأ
بالتدريج، فالقوة تدفع كل الجهود لحل مشكلة التلوث
وعلى المواطن المصري مواصلة البيئة في كل سلوكياته.
وهذا الخطى الأيمن



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

مجلس أمناء لتطوير القناطر الخيرية



علي حسين

بالخضرة
□ مساهم في
مشروعات في
الحدائق
لمحيط عوام
سيارات الحافلات
أولاً وسفحاً ٨٠ /
من سيارات
المنطقة في
الاستثمار وسوف
لنفسه للإصلاح
التدريسي ليس

على بنو إلا من صندوق الخدمات وقد
استغللت فرص وجود محطة لصيغ
محركات السيارات ، وفهنا العائم ،
والقشور لن تقوم بضمخ السيارات
الأجرة الميكروباس ، والتي توفرت في

التدريسي بالقنطرة ، أو نقل الترخيص
على القنطرة ، بضمخ العوام ، وناسر
صيانة المركبة ، من فرامل وديبرياج ،
ولفات المحرك ، وبطورها العام ، وفرونت
٢ حبة رسوماً من كل ركاب وهو إجراء
يدل على محطة شجرة الخدمة الجديدة ،
والسيارات التي سيطرت في الاستثمار ثم
سحب رخصتها إلى حين يتم الإصلاح
وإعادة التفتيش مرة أخرى

□ أين شارع القنطرة عنكم ؟
شارع كورنيش بها المثل على فرع
ميدان وهو متخلف مالي منها ، وسوف
يتم تشجيرها وتحسينها وإنشاء الأرصفة
والقنوات وتزجيم جوانبها وإرسافتها حتى
استبدالها على الطريق السريع وكورنيش
بها الجديد وقد وافقت وزارة الري على
هذا المشروع

وشارع القنطرة هذه الحالة من القناطر
الخيرية ، والريشة مع المستشار عدلي
حسين محافظ القنطرة الذي يخطط بعام
ويؤخذ في صحت. فقد رصد عشرة
ملايين جنيه لتطوير القناطر الخيرية ،
وقدر إنشاء مجلس إمام لأدارة حدائق
القناطر الخيرية برئاسة ومضوية
وزارات الري والثقافة والزراعة والداخلية
والإدارة المحلية والطرق

□ هل القناطر تصبح لك أي مشاكل؟
أبداً أنها رئة القنطرة ومضو حوى
في محافظة القنطرة ، ويرى أنها قليلة
من تطويرها لأنها تخضع لعدة وزارات
فليس لي الحق في ملا ، أعمد القناطر
لأنها تابعة للثقافة ولا تطوير الجارى

لأنها تابعة للري ولا تطوير المراسي ،
فأساسي ١٤٠ حدائق حدائق وجمال
وينامح و يوربح ٢ مليون مواطن في
الأبعاد فلا بد من نظام بطورها وينميها
ويحميها ويحميها

□ كيف ؟
سوف أجعل منطقة سكانية طوال
العام ، وأخرى سكانية طوال العام ماعدا
الأعياد وثلاثة برسم طوال العام حتى
أصرف على الأشجار والقشور والطور
المراسي وأحوال المدينة التي ستتح
مفتوح وروضة ممتدة للماتلات وأنتم
الاسواق وأنتم الاكتشاف

□ ما هي مشروعاتكم في القناطر
التي لم تعد خيرية ؟
فشار بنهرت بالكنز ، بلف الحدائق ،
يستغلل الاطفال وكبار السن ليتمتعوا



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/٩/٢٠٠٠

بيانات

المحارق

حسّمت الحكومة في بيان ثلاثي ضم خبراء وزارات الاتصالات والصحة والبيئة قضية محطات التقوية فوق اسطح المنازل، وما يقى بعد ذلك هو تسجيل الموجود واتخاذ التعليمات الجديدة في المستقبل.

ونحن الآن امام قضية مشابهة وهي المحارق في المستشفيات، انها تمثل جانباً كبيراً من الخطورة ، على صحة الناس والسكان والأطباء والعاملين بالمستشفيات والمرضى، بسبب تصاعد غازات «الدايوكسين» الخطيرة، والتي لا تملك حتى الآن الأجهزة التي تقيس نسبة الانبعاثات الصادرة من المحارق.

وسوق المحارق في مصر في حاجة الى تنظيم، وإلى بيان ثلاثي واضح من وزارات الصحة والبيئة والصناعة، يضع التقنية المطلوبة والمواصفات التي تلتزم بها المستشفيات الصغيرة والمتوسطة والكبيرة. وقد دخلت السوق جنسيات اوروبية وامريكية متعددة لا تغير عليها، لكن لأن أسعارها مرتفعة. فان الالتزام بالتعليمات يضع كل الأطراف أمام مسئولياتهم... ولا يخفى الجدل بالقانون صاحب قبل أن ترحم السوق ويختلط الحابل بالمقابل، ونهر اموالنا في تقنيات

على عليها الزمن، وأخرى ضررها أكثر من فائدتها. فليس من المقبول أن تضرح الوزارات ومراكز البحوث بالخبراء وتترك هذه القضية بلا تعليمات واضحة وشروط محددة، لكل تقنية حتى ولو كانت «منحة».

● قالوا: خلط قمامة المستشفيات مع القمامة المنزلية ضاعف من الخطر على عمليات الجمع والفرز.

رأصد



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبـر

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٢٠٠٠

في المهندسين: حملة للأمهات ضد التلوث البيئي

كثيـت أمانى ضـرغام :

اشتركت عليها وتعلمتها موفى ثروت إحدى عضوات الجمعية هذا إلى جانب عمل الكشافة في نظافة الجدران بالمنطقة من الاعلانات المشوشة خاصة المصفاة على جدران المدارس والمنشآت بالإضافة إلى دعوة الجمعية الأولى وفي عودته الرصيف والتي نظم لها في نهاية الدورة مسيرة طلابية تلتها بدعوة الرصيف ومنع التلوث.

شاركت الجمعية في إقامة الندوة بالمتحف الزراعي بالعقري حيث كان إقامة وتدريب الطلاب وكذلك الأمهات التي أطلق على دورة تربية «أمهات البيئة».

وفي الختام تم تسليم الشهادات الفائزة في مسابقة نهاية الدورة حقائق من القماش أعدتها الجمعية من خلال دعوتها للحد من التلوث ومن استعمال الأكياس البلاستيك الماد تمسحيها.

اشرف على هذه الدورة من سيدات الجمعية سهيلة السايو وأسماي نور الدين وكبرى خيسار وهناء الغالي وهدي توفيق وكان العمل تحت رئاسة السيدة كيلي موسى رئيسة لجنة خدمات هي للمهندسين

من أجل تفسير الوعي البيئي بين الأمهات خاصة في المناطق الشعبية والمشرفات قامت جمعية تنمية خدمات حي الدلي دورة تربية لعدد من أمهات الأطفال في المدارس العامة بمنطقة ميت عقبة والحياتية كان الهدف من الدورة نشر الوعي البيئي وأهمية الحفاظ على البيئة المحيطة ومنع التلوث كذلك دعوة هؤلاء الأمهات وأولادهن من طلاب المدارس العامة إلى الحد من استعمال البلاستيك خاصة في مجال حفظ الطعام وتداوله

تضمنت الدورة الصيفية التي انتهت أعمالها هذا الأسبوع استحداثا للموسم الدراسي تربية لكشافة البيئية من الطلاب وكذلك مسابقة للطلاب بعنوان حلم بشجرة وأريها يتخلل كل طالب المكان المناسب في المنطقة المحيطة بمنزله والتي يمكن أن تزرع فيه شجرة مثمرة وتتخلل المنطقة بالشجرة ويوسمها ثم تقوم الجمعية بتحقيق تلك الأمنية وزرع الشجرة المناسبة تضمن أيضا الجورنامع دورة رياضية للأطفال من كشافة البيئة



النشور والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : المصمم

التاريخ : ١٩/١١/٢٠٠٠

حراس النيل .. قادمون كوادر شبابية للحفاظ على مياه النهر



د. هانية مكرم عبيد

التوعية الجماهيرية في المجالات البيئية ،
وسيتنم عمل هذا الفروع بالتعاون مع
الأمهرة المعنية بوزارتى الشباب وقرى

تتلقى د. هانية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة خلال الأيام القادمة منكرة
رسمية من جمعية حراس النيل وحماة البيئة ، بالخطوات التنفيذية التي
سيتم البدء في تنفيذها لحماية نهر النيل ونقله من المخلفات.

من يلقى ملوثات وتدمير منكرات رسمية
بالوقائع المشاهدة والقياسات عليها
وتسليمها للإجهزة المعنية لاتخاذ
الاجراءات القانونية حيالها وفقا لاحكام
القانون البيئي رقم ١ لسنة ١٩٩٤
قال انه سيتم العمل في هذا المشروع
بالتعاون مع وزارات الزراعة والرى والتنمية
الطبية والشباب وستتم الرحلة الاولى في
قاهرة الكبرى ثم شطوط ليلى للاغلاقات
الطلة على النهر .

جدير بالذكر انه تم إعداد فوج من الشباب
من خريجي الجامعات المصرية لشعبة

اكد المستشار عدلى الحامى الشافعى رئيس
الجمعية في الشروع بهدف الى تنظيم
جولات للتوعية البيئية تشمل نحو ٢ الاف
قربة ومئات الفس المطة على النهر مع
تأدية الاهالى صباغى ، قنقشة البيئية
وحشمة احترام نهر النيل وعدم القاء أى
مخلفات به أما الشق الثانى إعداد
كوادر شبابية لحماية النهر مع تقسيم
الم م الاوحد الى ٢ ودييات وسيتنم
إعداد الكادر من شباب القرى والمدن
المطة على النهر حيث سيقوم هؤلاء
الشباب بمعاينة مرور دورية لفحص كل



المصدر : المصباح

التاريخ : ١٩/١١/٢٠٠٠

النشر والجماعات الصحفية والمعلومات

مشراكة جماعية

في الحملة الوطنية للنظافة

تحت رعاية وبحضور د. أحمد مكرم عبيد ووزارة شئون البيئة يتم إفتتاح الحملة الوطنية للنظافة يوم ٢٠ سبتمبر الحالي التي تتم في إطار حملة منطوقا العالم. والتي استلهمت بالآخرون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن تحصل على مساندة القاعدة الشعبية في أكثر من ١١٠ دول ومشاركة أكثر من ٤٠ مليون متطوع كل عام من شتى أنحاء الكرة الأرضية من خلال نشاط اجتماعي لتنمية البيئة بهدف إلى تحسين حالة كوكب الأرض كهدف طويل المدى وإلى الوصول إلى بيئة سليمة

وبشارك الوزيرة في إفتتاح الحملة د. عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة بحضور مجموعة كبيرة من رجال الصحافة والأعلام وعدد كبير من خبراء البيئة وشهدا بعد المؤتمر الصحفي الذي استهدفه د. مكرم عبيد بمكتبة طلعت حرب بالمسيدة رئيس أكد د. محمد الدين عدلي رئيس الاتحاد القومي للجمعيات البيئية أن المكتب العربي للشباب والبيئة يطمح للحملة بالتعاون مع مجموعة من الجمعيات الأهلية العاملة في مختلف المجالات البيئية وستتم على مستوى العاصمة وجميع المحافظات مشيراً إلى أنه تم توجيه الدعوة لجميع المنظمات المشاركة في فاعليات الحملة في نطاق محافظاتهم من خلال مساندة الجمعيات الإقليمية والمنظمات الخاصة وشباب الجامعات والوحدات ومراكز الشباب فلا أن كثيراً من الفعاليات المنطوقا المشاركة في الحملة بدأت في تشكيل هيئات دائمة تعمل على إستراتيجيات طويلة الأمد من أجل التمكن من التطب على المشاركة البيئية



المصدر: النصارى

التاريخ: ١١/٩/٨٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحقونا!!

مصنع السماد بأسبوط يهددنا بالموت.. وإدارته تضرب بقرارات البيئة والمحافظة عرض الحائط

لحمد معام محافظة أسبوط بوجه إقرار
شديد الجهة لإدارة المصنع لتحويل
أرضها وما وفقاً للقانون ١٩٨٤.

ومع ذلك ضرب السنونين بقرار عرض
الحائط
يقول محمد حسين مهراي موظف
لقد زادت المشكلة بعد إدخال المصنع
تعدلات على أساليب التشغيل وإنشاء
مخيمات تكوّنات بتكسير الأحجار
والكبريت بالكماس مركبة ينتج عنها
أضرار كبيرة تلحق الأرض المحيطة
بمساحة ثلاثة كيلو مترات ورغم أن
المصنع قام بتركيب عدد من فلاتر
السيكلون لتطهير تسمية الفلتر إلا أنه
لم يمت بعد ذلك عدم كفاءة تلك الفلاتر. كما
ثبت من التحليل رقم ١٠٠٧٧ الصادر
من مكتب الأرض الصنعتي بأسبوط
والذي أثبت أن المصنع يخالف المادة ١

من القرار ٥٥ لسنة ٨٢
وضيف. على جابر مزارع. - لقد
كسدت تجارة الخسرية في قريتنا فلا
يستطيع بيعها نتيجة الفلتر والرش الذي
أصابها. أما الأرض الزراعية فيمكن أن
نطم أن محضراً لعامة رقم ١٢٨ والذي
قامت به معصرة الزراعة لثبت أن هناك
مساحة تصل إلى ١٥٧ فدناً أصابها
تلف بمساحة تتراوح بين ٢٥/ و ٨٠/٠
أما حسين عوض خليل. فيقول: لم
يتوقف الأمر عند هذا الحد فقد فرض
عليها حظر التجول بعد الساعة مساءً
سبب تأثير الأثرية الكيميائية
ويطلب لشرف عبد الله السنونين في
وزارة البيئة بمعاينة مخاضة المصنع الذي
فقدوا. صعد عدة سكان في جدد
فيل ينفذ هؤلاء السكان أحد سؤالا
طرحوه ويستطرون الإجابة

أسبوط - علا حسين
في الوقت الذي تسفل فيه ويرة
الدولة لشئون البيئة النصارى جهتها
لواجهة آثار تلوث وحمايه والفساد.
عليه من البعب ما زالت هناك بعض
المصادر التي يستخرج الأفعلى
بالمستورلن لكن يتفهم منها ومنها
مصنع السماد بأسبوط والذي حول
حياته سكان قرية الأكراد إلى جحيم
مأساة أهالي القرية بدأت منذ
الستينيات بإنشاء أول مصنع كيميائي
سويدي فوسفات. بمقدار والمكن من
وجبات الأري لتصبح الكبريتيك
الركز والثانية إنتاج الصودر فوسفات.
وأما، عملية تصنيع تصاعد أجرة
كثي وثلاث أكسيد الكبريت لتلوث

المنطقة المحيطة بالمصنع. أما وحدة
السويدي فوسفات فهي تنتج السماد بعد
إسراء حمض الكبريتيك على الأحجار
الفوسفاتية لتكوين هالوجينات. ستورما
تنتشر في المكان خاصة الهيدروكلوريك.
والفلورين، و- البروميد و- الأيونيد
والأكثر من ذلك أن المصنع يأتي بمخلفات
في نهر النيل مما أدى إلى ارتفاع معدلات
موت الأسماك بالمنطقة. وقد أثبت نتائج
التحاليل لعينة من الأسماك من المنطقة
على ارتفاع نسبة الكبريت والفانورين في
لحم هذه الأسماك مع انخفاض شديد
في مستوى البروتين. والمصاحب لزيادة
حجم خلايا السمك

أهالي القرية تناولت حياتهم إلى
جحيم، فالأندام إلى فدهم لا يستطيع
رؤية معالم الطريق نتيجة التلوث الهائلة
الخارجة من المصنع مما جعل قراة.



المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



منظمات البيئة العالمية تحذر:

البحر الأبيض المتوسط يحتضر بسبب

السموم الإسرائيلية !!

اطلبوا وتذكروا البيئة تليدهم معكم عبيد باعناها المسكول الاول من تخفيف
مناخات المصيرين المتزايدة من التلوث بسلعة القامة دعوى قضائية ضد
المستولين يهتلك السكك الحديدية بسببها انتظار الحرائق القمامة بمختلف
انواعها وتوابعها داخل الاسوار التي اقامها هؤلاء المستولين على جانبي
الخطوط القليلة في القاهرة الكبرى وخاصة في الشراحة والزوايا المحرومة
من ان يطلع احد من المستولين لوقف هذه الحرائق
محمود العيسوي





للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأوسر

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

الذي اظهره الفيلم مستوحيا
للتفانيات السامة الصادرة عن
الصناعات الملوثة على ضفتيه.. اما
منطقة حيفا فقد تحولت الى منطقة
صناعية تصرف نفاياتها السائلة
في البحر المتوسط مباشرة وأبرز
مصدر للتلوث فيها هو معمل

للكيماويات. كانت منظمة «جرين
بيس» قد تنبأت الى الكارثة البيئية.
وبدأت منذ عسك ١٩٩١ تمت
اسرائيل على يافق لكن نفاياتها في
البحر المتوسط وتعهدت اسرائيل
في مارس من العام الماضي فقط
بوقف هذه العمليات لكن تعقيبات

المنظمة كشفت استمرار اسرائيل
في دفن المواد السامة في البحر
وتظهر نسب مرتفعة من مواد
الكروم والمبيد والمخبرين والنيكل
والزنك ونسب من النحاس والزنك
والكوبالت تلقيها اسرائيل في
البحر المتوسط..

وكان نشاط المنظمة قد منعها في
مايو ١٩٩٥ الباصرة الاسرائيلية
«أرييل» من مغادرة ميناء حيفا الى
موقع تلقى النفايات في البحر واعن
وزير البيئة الاسرائيلي انذاك «بوس
سارو» ان عمليات الدفن مستترة
نهائيا في اواخر عام ١٩٩٦ ولكن
اواسط عام ١٩٩٧ اتضح للمنظمة ان
اسرائيل مازالت تدفن نفاياتها في
البحر المتوسط فقام بتسللها في
يناير ٩٧ بسحب لحدى الجولش التي
كانت تلقى النفايات السامة السائلة
بواسطة السفينة «ميريسوس»
والتحزوا عدة ساعات حتى لظن
فدتر البيئة الاسرائيلي حينها «رفائيل
اتيان» في بيان رسمي ان دفن
النفايات في البحر المتوسط سيتوقف
بنهاية عام ١٩٩٧.

تزايدت حدة المخاوف لدى
الهيئات العامة في مجال المحافظة
على البيئة في الدول المطلة على
البحر المتوسط من ارتفاع نسبة
التلوث بهذا البحر خاصة خلال
الشهور القليلة الماضية.

واكدت مصادر تعمل في مجال
حماية البيئة انه مع وقوف العالم
على ابواب الالفية الثالثة اصبح
البحر الابيض المتوسط اكثر البحار
تلوثا في العالم على الاطلاق وان
لاسرائيل الدور الاكبر في ذلك..
ورصدت هذه المصادر حالة التلوث
في البحر المتوسط بانها خطت
دمورا اسود اخذ يحتضر على
ابواب الالفية الجديدة.. كما عبرت
المصادر عن مخاوفها من تحول هذا
البحر بعد سنوات قليلة الى
مستنقع للسموم والجراثيم ومن
انعدام الحياة في بيئته.

وقد تمكنت منظمة «جرين بيس»
من تصوير فيلم يكشف حقائق
موجبة ويظهر حجم التلوث الهائل
الذي الصفته اسرائيل بيئة البحر
المتوسط في المنطقة.

ويوضح هذا الفيلم ان المصانع
الموجودة في تل ابيب وحيفا من
اكثر المناطق تلوثا في اسرائيل.
وكشف الفيلم الذي عرضته
المنظمة في بيروت عن ان دولا كبيرة
تشارك في تلويث حوض البحر
الابيض المتوسط الا ان اسرائيل
تأتي في مقدمة هذه الدول التي

نشرت في القاسم سمومها ونفاياتها
الصناعية في البحر المتوسط منذ
منقصف الثمانينيات.. واتهمته
لظلمات من الفيلم ان يهر «ياكون»
في تل ابيب الذي يصب في البحر
المتوسط يحتوي على اكبر كمية من
المواد السامة وكذلك نور «كيشون»

ورغم هذه التهمات سمحت لجنة
خاصة في نهاية عام ١٩٩٧ لشركة
حيفا للكيماويات بدفن ٦٠ ألف طن
اضافية من النفايات السائلة حتى
نهاية ١٩٩٨ ثم في نهاية العام تم
اسلاء الشركة نفسها ترضيا آخر
لدفن نحو الف طن شهريا حتى
مارس ١٩٩٩.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والمعلومات الصحفية والمعلومات

وماخفي كان أكثر!

«أبو ليز في نمة التاريخ» كان هذا عنوان التحقيق الذي نشرته «الأهرام» يوم ١٨ أغسطس الماضي وفيه تعددت صور المخالفات والسلوكيات السلبية. والتحقيق، ولكننا نلحظ أنها تسكن منطقة أبي ليز، ومنها مثلاً بناء مساكن على الشاطئ، مماثلة وهي بالطبع لم تظهر في يوم وليلة بل في سنوات، ولا تدرى كيف لا تتم لأنها تحجب رؤية البحر ومن المستحيل أن يكون قد صغر لها ترخيص البناء، كما أن بعض أصحاب العقارات بنوا حجرات - تم حجرات - على الأرضية لأغراض إقاماتهم بل امتد بعضها إلى مسافة متر ونصف متر افتقدوا من الشارع أيضاً إلى عقابها أما الشوارع، فأصبحت مغلقة للطايات والعمارة وأصبح البحر يجرها بفراجه ليزداد طويلاً، وكذلك انتشرت الكلاب والقطط بمئات الآلاف لتهدد السكان والمصطافين وتفسد من مصروفه حظه في طرقاتها. وكذلك فإن القيامة الجاثين بجزون الشواطئ واللحمة بمكررات الصوت ليزيدوا من الضوضاء والتلوث السمعي، أما الوجود الزور فشيء متعمد والنتيجة عدم التزام سيارات السرايس بحدود السير أو بالأمرة. وهناك مخالفات أخرى كثيرة بينة وأمنية وغيرها ولا تدرى من يتدخل.

كريمة عبد الوهاب
موجهة بالذرية والتطعيم



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٤ / ٩ / ٢٠٠٠

الشؤون والخدمات المحلية والمعلومات

٢,٢ مليون جنيه لإزالة مخلفات مقلب القمامة الرئيسي بمدينة طنطا

طنطا - من علاء عبد الله:

وقعت محافظة الغربية عقدا مع الصندوق الاجتماعي للتنمية قيمته ٢ مليون و ٢٠٠ ألف جنيه لإزالة تراكمات المخلفات الصلبة من مقلب القمامة الرئيسي لمدينة طنطا والذي يقع على مساحة ١٤ فدانا على طريق طنطا - المحلة الكبرى حيث سيتم نقل المخلفات والتراكمات واستخدامها في ردم الطرق والمستنقعات التي تقع داخل الكتلة السكنية بمن وقرى المحافظة للقضاء على جميع مصادر التلوث البيئي بها مع تخصيص الأراضي التي يتم ردمها في إقامة المشروعات الخدمية.

سرع ذلك المحافظ الدكتور فathy سعد وأضاف أن مشروع إزالة التراكمات سوف يستمر لمدة ١٢ شهرا في إطار خطة القومية لإزالة التراكمات والمخلفات التي تتاح داخل المدن ومختلف المحافظات على مستوى الجمهورية باستخدام أحدث الأساليب العلمية مع توفير فرص عمل جديدة للشباب في هذا المجال وأضاف أنه يتم استخدام موقع مقلب القمامة بطنطا لاستكمال المرحلتين الثانية والثالثة من محطة الصرف الصحي الحلاقة أدبية طنطا لرفع طاقتها الإجمالية من ٩٠ ألف متر مكعب يومي إلى ١٦٠ ألف متر مكعب يومي بتكاليف ١٠٠ مليون جنيه.



المصدر : الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ١٩٨٠

في الدقهلية

دعم الجمعيات الأهلية لمواجهة تلوث البيئة

طلبت ندوة دعم الجمعيات الأهلية وتنمية الوعي البيئي بمحافظة الدقهلية بضرورة دعم الجمعيات الأهلية للتعامل في مجال العمل البيئي لتتمكينها من تحديث العمل البيئي مع تباين الزيارات مع الجمعيات المختلفة لتبذل الخبرات وتنسيق الجهود لخدمة البيئة مع تشجيع الجمعيات الناجحة.

كما أكدت الندوة ضرورة المتابعة الميدانية والتعرف على مشكلات الجمعيات على الطبيعة ومساندتها بالمشورة الفنية لاستمرار نجاحها. كما طالبت الندوة بضرورة اعتبار منهج التربية البيئية مادة أساسية وتزويد المدارس بالبرامج البيئية وتحديد أسبوع البيئة على مستوى المحافظة بمشاركة فيه الطلاب بأعمال بيئية مختلفة مثل النظافة والتشجير والطلاء ومنع بيع الأطعمة التي تحتوي على ألوان صناعية ومكسبات طعم داخل وخارج المدرسة بعدما تأكد أن ٩٠٪ من الأمراض هي أمراض غذائية.

ولشاركت الندوة إلى أهمية استقلال طاقات الشباب بمراكز الشباب المنتشرة بالقرى في التوجيه لمشروعات خدمة البيئة بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية مثل مشروعات البيوجاز وتدوير القمامة والتجميل والتشجير وقنطرة بأرواح الطيور وأكدت الندوة أهمية الإعلام المرئي والمسموع كرسيلة مؤثرة لها دور لتوعية الجماهير وتعزيز الإعلام البيئي وزيادة مساهمة البرامج التفاعلية البيئية مع شرح القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ مع إبراز بنود العقوبات الخاصة بتلوث البيئة. جاء ذلك خلال الندوة التدريبية وندوة الجمعيات الأهلية وتنمية الوعي البيئي التي نظمتها مركز النيل للأعلام بالتمهودة وشارك في جلساتها أجهزة شئون البيئة ومدير الجمعيات الأهلية ومسئولو البيئة بالتربية والتعليم.

وصرح مصطفى إسماعيل رئيس مركز النيل للأعلام بالتمهودة بأن قضية البيئة لم تعد ترفاً بل أصبحت قضية عامة تحتاج إلى تكاتف جميع الجهود من أجل حمايتها من جميع أشكال التلوث الذي لا يعرف الحدود السياسية أو الجغرافية أو الدينية فليكن ذلك الجميع.

وأشار إلى أن العمل الأملي في مجال العمل البيئي تكرر حتى إصدار اللائحة التنفيذية للقانون الجديد مشيراً إلى وجود جمعيات تعمل في مجال البيئة خلقت نماذجاً كبيرة مثل جمعية وفاء النيل والدقهلية القنطرة.

أكد الدكتور أحمد عبد الوهاب أهمية مراقبة الأسواق خاصة الخضراوات والفاكهة التي تنتج في غير أوقاتها وتكون معاملة الكيماويات التي أدت لانتشار الأمراض الخطيرة وأشار إلى أهمية إقامة مشروعات لمراكز الشباب تهتم بالبيئة واختيار المشروعات ذات الرموز الاقتصادية

المختصرة - مأمون محمود



المصدر : المصطفى

النشر والقممات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩/١٢/٢٠٠٠

محمية وادى الريان بالفيوم .. فى خطر الصخور تتآكل والشلالات تنهار!!

أجر رمزى

ويطالب ياسر سيد عبدالقواب ، طالب جامعى بتخصيص اتوبيس يقوم برحلة أو رحلتين يوميا إلى منطقة وادى الريان ويجزر رمزى ويعلن عنها فى مكان واضح لنقل الزائرين للمنطقة بانتظام ويكفى انه يوجد الآلاف من أبناء الفيوم لم يسمعون الحظ بزيارة محمية وادى الريان.

ويؤكد سيد طوفى: الضامى بالفيوم: ان الاعتداءات المستمرة من قبل بعض الجهات على محمية وادى الريان مستمرة والتي كان اخرها سباق السيارات الذى أحدث خسرا كبيرا بالمحمية وحطم العديد من الصخور النادرة بالإضافة إلى تلوث البيئة وأصبح كل من عب وب يستطيع داخل المحمية أن يشغل كل شئ لانها محمية بدون رقابة

البيئة

ويطالب عادل حميدة: مدير مركز شباب فيفيين: بتعيين مسئول كبير من جهاز شئون البيئة والحميات بالقاهرة للإشراف على إدارة المحمية واعطائه كافة الصلاحيات للحفاظ عليها بدلا من تدميرها كما يحدث الآن.

ويقول أحمد خالد مهندس: ان الخطر أصبح يهدد المحمية خاصة

تآكل الصخور وانهيار بعض اجزاء من الشلالات وللأسف هناك بعض مشروعات اجنبية لحماية المنطقة ولكن لا نعرف ماذا قدمت حتى الآن وإلى متى سيستمر هذا الامال للمحمية.

الفيوم - تبيل خلف:

عازالت المناطق السياحية بمحافظة الفيوم تعاني من الإهمال وعدم الاستغلال الأمثل لتكون لائقه بالسياحة للمحافظة.

انعدمت النظافة والطرق سيئة ولا تتوفر وسيلة مواصلات لهذه المناطق مما جعل الاتقبال على زيارتها يقل ومن هذه المناطق محمية وادى الريان المعروفة بشلالاتها المرتفعة وطبيعتها الخلابة ومياهها النظيفة إلا ان به الأعمال امتدت لها أيضا انتقلت «المساء» إلى محمية وادى الريان التي تبعد ١٠٠ كيلو متر عن مدينة الفيوم بحفرة أوجه القصور والسليبيات بها.

فى البداية يقول شربت السيد: محاسب: للأسف الذى يحضر لزيارة منطقة وادى الريان مرة واحدة لا يعود نظرا لما يعانيه من صعوبة بالغة لوصوله فلا وسيلة مواصلات تابعة للمحافظة أو شركات الأتوبيس أو أجرة مخصصة لنقل الزائرين والسياح لوادى الريان، ولكن على من يرغب الذهاب للمنطقة لاستمتاع أى سيارة خاصة من موقف سيارات الفيوم/ القاهرة ويسعر ٨٠ جنيها ذهابا وإيابا



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٤ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حتى لا تتكرر السحابة السوداء في سائنا

تدوير المخلفات الزراعية بديلا لعود الكبريت

تحقيق :

جمعة عبد الصبور

تصوير : رمضان وهبة

المصدر : الأخصيار

التاريخ: ١٦ / ١٢ / ٢٠٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الزراعية.. حرصا على نظافة البيئة..
ونمعا لظاهرة السحابة السوداء التي
صالت منها البلاد في العام الماضي..
مديريات الزراعة أعلنت حالة
الطوارئ.. ومضت في تنفيذ
خطة لتحويل الحراق من مشكلة
إلى حل، لمرحلة الفلاحين.

مع بؤاد ظهـور اللون الأصفر لسنايل الأزوعمان الذرة وحبب القطن.. بدأت وقائع حملة شاملة.. غطيت الحملة قرى ومراكز الوجه البحري.. وتضافرت عليها الأجهزة الرسمية والشعبية.. والهدف هو منع ظاهرة حرق ألأطنان من الخلفات

حملة قومية شاملة في قرى ومراكز الدلتا

المتهمين الرواعيين قال إذا اعتبر هذا
علما فاعلم لكلي تنجح . فلابد من فتنة
قومية لا وأغورا . فلابد أن تكون
التقليدي لكل المخلفات الزمنية من قبل
أر وحطب لكل . ويوصي أثرة . وعروش
طامع وخسروات . كلها صناد
الكثيرين وص اهيل وسلل الفخام منها .
إن طاعنا من العتلة يتسبب في مشاكل
كثيرة للأرضي والحاسدين التوفيق . ومن
كانت كان التركيز على تحول هذه التوفيق .
الضارة إلى مواد نافعة تعود على الفلاح
يكسب على وعائدته . وذلك في مواجهة
الخطر دهرها . وتحدث الله .

تجاوز الخطر، إلى تحقيق الفائدة
وعكاً. والحق أن ترتيبه على مباشرة
التنفيذ المبني على الجهد تنطرق على
جميع المستويات تضيق الوصول إلى
خفا معاكسة اتع الخطر ولجس الخطر
كما يؤكد المتعاونين على أجهزة وزارة
الزراعة أن لن لا يتكسر على
الخطر. بل يصل إلى تحقيق مكسب
مالية للأفراد. هي ميزة تمويل هذه
النفقات إلى أعلاف وأسفل. تحقق
عائداً محروفاً للفلاحين إضافة إلى توفير
الاعلاف عالية الكفاءة للتخفيف.
للمسألة ضرورة جيدة لأشهر

وتحول النهار الى ظلام..!

ولصباح الفلاحين والزارعين
الزارعين في الطلعات الزراعية في
مضخة الكيات... تنقل مشكلة حقلية في
مجال
الاعقاب كل موسم الزمان... على
الاعقاب كل قدر الزمان... مع ٢٠٠
من الفتي... وهذا يشكل عبئا على الأرض
في الفلاح... تنقل عملية الحقن في
سوقها كانت تستمر ايام متواصلة
في كل حال... وبعدها اوقات الجميع فان
سجلت خلقت الاخته ترتفع في غنا
السما وترتفع على اشياء سامت
والغدا... واحدة على وتحسب القوة
تماما... تدعى في كل كورث
... وتشتت اياما... لا بعد



م. صبري حماد
عملة على المستوى القومي



٤. متولى شعلان
لا بد من مشاركة الجميع

الشيخ وعلى مستوى الوجه البحري بمحلة عامة. بحيث تزيد المساحة المزروعة أربعا عن ١٠٠ ألف فدان هذا العام ورغم أن موجات الجوع النوفلية، تترك آثارها السلبية على الحقل والسماتين، وتستدعي بالتالي جهود رجال الزراعة في محاولات الحد من هذه الآثار المتنوعة الملقاة لطبيعة للمواجهة. رغم ذلك فإن حقيقة أنه تكاثر على السطح المصب المهدد.

تتوالى الاعمية الرئيسية وتجرى الحملة تحت مسمى «تدوير الخلفاء الزراعية»، وقد باعنا الهندس سميرى حماد مدير الادارة الزراعية ويملك قيادة نفابية

تواصلت هذه المظاهرة، التي شارك فيها نحو ألف شخص، في العاصمة السودانية الخرطوم، في أجواء من الغضب والاحتجاج، حيث تم رفع لافتات تطالب بالعدالة والديمقراطية، وبتسليم المجرمين إلى العدالة. وقد شهدت المظاهرة تواجد عدد من القيادات السياسية والفكرية، الذين تحدثوا عن أهمية هذه التظاهرات في دفع التغيير الديمقراطي في السودان.

سهولة عود الكبريت

وسط ١٥٠ ألف فدان من الأرض هي
بمالي نصيب محافظة الغربية.. تدور
حجلة وفي نفس الوقت مع المحافظات
أخرى، الحاضرة في الدولة وكفر



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الألف

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٧٤

كان أول من أحسها وعانى منها هم
القبائل حين انقسموا قبل أن تتجانب
استداروا إلى اليمن والحدود. وهكذا
ركز فعل هذه الأعداء. وتواتر الجهود
على وضع واتخاذ حل شامل يضع النهاية
أيا. واعتبرت وزارة البنية التحتية اللازمة
لشراء. وتبعيات من الآلات الزراعية من
كاسر لسطح وقوية للخطات ومعدات
أخرى لتسهيل عملية جمع وتطهير هذه
الخطات. وابتدعها وتجهيزها للمكسي
وكرت الجهود كما يذكر المهندس صبري
حماد مدير الزراعة برفش - على اقتراح
الزراعيين نشروا هذه الخطات عند روى
خضولهم. وذلك حتى لاتعوق للحصول
الجديد. وصاد الأمر مساء وقت لتوفير
الكاسر اللازمة كبدائية لتحويل هذه المرد
الضارة إلى النجس

من القصص، إلى الفائدة

وبمباشرة تحرر مهندسو الإرشاد
الزراعي في جميع قرى ومراكز الوجه
البحري لشرح الاستخدامات الإيجابية
لهذه المرد التي شكاها خطرا على البيئة
وعلى صحة المواطنين. وفهدت بنشر
الميكروبات ومسائل التلوث المهندس
متولى إرشاد مدير الإرشاد الزراعي
برفش مفرية، بعد أوجه الفائدة
والاستخدامات الإيجابية لصالح القرية
القمية كإزالة فساد

● خطط هذه الحالات بالترسيم في
أول مجلس، واستخدامها علما وصح
الاشية المشاكل التي تتسبب عن تناول

الترسيم وحده

● جفن هذه الخطات بمادة الامونيا
في شقة تحويلها إلى علف غني ماواد
الذائية لمادية

● معاملتها بمادة اليوريا كذلك يحلها
في علف غني للماشية أيضا والمرد في

مأشيتا تعاني من مشاكل توفير الطف.
ويتر سم الطف حاليا مرتعا سبيا معا
يتكس على سمر ثروتا الميوانة ويستحب
في راع سمي الأمان ومنحافا والحم

والأرض الوحيدة

ويضيف المهندس مبولتم مودالحميد
مدير الإرشاد الزراعي برفش - فقهيا
قائمة من أوجه الاستفادة بالخطات
الزراعية كاستخدام عضوية. تتلخص في

أنه يوضع هذه الخطات في اكسوام
سمادية. وتطهرها بكميات في خطات
حجائر المائي. فإنه نتيجة التفاعل
والاحتلال. تتوافر كميات كبيرة من السمدة
المفسرية الفدية. والتي تفل ضرورة
للأرض المستصلحة الجديدة. وبالفعل
فإن مزارعي هذه الأراضي يظلمون هذه
سمترة. ويوفون حاليا مزرعا لا يتبع
عليا من خصوبة وزيادة في الإنتاج لهذه
الأراضي الرطبة. وذلك أيضا بتجنب
الاستخدامات المفسرية غير الناجمة التي يتم
نقلها مباشرة من حبات المائي للتسميد
وتكن عادة مائة بكتيريا.

رحلة الألف ميل

والحقيقة فإن اعتماد كبار المسؤولين
في الوزارة. تبأرو في خطة قليمية
دقيقة. يجري تنفيذ مراحلها أولا بأول مع
الترتيب عيضان وسنابل الأرز والذرة
والقطن من التفرج على محافظة الغربية
ثم تقسيم مساحة الأرز الموزعة في

أحواض. يشرف عليها مهندسو الزراعة.
بمعدل ٧٠ ألفا خطا كل مشرف. ويقيم
المشرف بمتابعة وإرشاد الزراعة بطرق
وضع ونقل القطن والخطات. وفي حالة
وجود أي علة أو عثرة فإن عليه إخطار
الدارة الزراعية التابعة لها. والتي تتحرك
على الفور للمساعدة وتبادل وعمل
المشاكل. وإذا استحسن الأمر على
الآراء. يجري لإلاع المسؤولين. وتمهيدا
لذلك كله. تنور في أرجاء القرى سيارات
تعمل مكبرات الصوت للتوعية. وكذلك
يجري عقد ندوات. ويتركز الحديث حول
ضرورة الاهتمام بهذا الموضوع باعتباره
قضية قومية من فجرة الألف

الصبر.. فاعل

في محطة ميكنة السنة بمحافظه
الغربية.. يوجد حاليا ثلاثة مكافس
والغرض أن تخدم مركزى ريفي ١٠٠
الف. فدان أريز ومركز السنة ١٢٠ ألف
فدان، والكيس الواحد يمكنه كبس
مطبات عشرة الفة في اليوم الواحد..
ويحسية بسيطة. فإن مطبات محصول
أريز هذا العام ويده يتأني في خمس
سنوات مستوصلة وهذا يعني تكسي
مختلفاته ٥ سنين نون حل.. ولكن
المستأجرين من مهنسي للحق. يذكرون
أنه وصلتهم إخطارات يوصل عدد من
المكافس الجديدة التي لشترتها وزارة
البيئة. وليس الأمر حدث مع محافظة
الذيلية والتعليق يريده المهندس متولى
شعلان في صورة دعا. أن تتوافر المكافس
التي تلحظها من القمامة السوداء. وتوافر
للشيتا وأرضها فائدة وتتحقق للأحيا
زيادة في العلف. أما المهندس صبري
حماد فإنه يجال بالصبر

الصبر.. والتأقبات

ولي انتظار وصول المكافس والمعدات



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ٨٢ / ٩ / ٢٠٠٠

الزراعية الأخرى اللازمة لهذا الغرض... تتلقى المزارعات على نفس العرب. وعلى مسافة كيل مترات تعد على أسابيع اليد الزراعية. قرية من قرى مركز زفتى. اسمها مسمو، توجد فيها زراعة الأرز مع بقية المحاصيل مثل القطن والقرع. وفي المساحات ذات المخلوقات من قش وحطب ويوس. يخلق المزارع عمهالة خديلة. أن القرية لم تكن تعاني من هذه المخلوقات فقد قامت بها مصانع صغيرة ما لبثت أن اتسم بعضها مهنيتها تحول مصاصة القصب ويحب القطن وفي الأرز إلى أهاليه. وكان الثمن المدفوع للفلاحين مقابل هذه التنازلات قليلا. ولكن والمدينة فإن سعر القطن بدوره كان سيئا أيضا. والرضا سائد بين الأطراف والفلاحين لا يجدون مشكلة في التخلص من المخلوقات. فلم تكن بالمسببة لهم تمثل أي مشكلة. على العكس كنا نعيش لها. ولكن الأمور تغيرت بين أصحاب هذه المصانع. وبين الحكومة. حتى لو كانت باعلاها على التوالي. وهنا بدأت نعيش بشكل حجم المخلوقات. ولم يكن الأمر مقصورا على قرينا وبعضها. فالمصانع كانت تستعير مخططات القرى الأخرى. وهنا وكما يكمل عبد الوهاب عبدالله مدرس بالقراءة وله أرض زراعية بها. يقول خدمت ظاهرة مساحات أو نشط رجال وزارة الزراعة وأعضاء المجالس المحلية. وحتى جهات الأمن كل تشدد على ضرورة حق هذه المخلوقات ويعرفنا أن هناك غرامات وعقوبات شتول القصرين.

إذا عرف المصيب

أصبح الحق أمباريا وضارت غربة. مخالفة الحق حديد بها مصدر زوايل المخلوقات مغوية بموجب حكم تفرغ من

مالة وخمسمائة جنيه. ويكمل الحاج هري من قرية كفر خضارة. أن المهندسين الزراعيين لم يهدأوا مع ذلك. وكان لهم متقدم لصالح الفلاحين. فداد الهوسا أن دولة القطن والأثاث الزراعية الهادوية حياة مثل كل التكتلات الحية الأخرى. وأن هذه الدولة تكتسب في ثنائيا هذه المخلوقات الزراعية. وأن المصير هو الوسيلة التي أوسع نهاية لهذه الآفات وهكذا أصبحت جميعا في كل القرى لها في القرنين للفلاحين من المخلوقات ومن المخلوقات. في وقت واحد وتركوا الفلاحين حرية تشيرون وجميع المخلوقات سواء في وسط الحقل. أو على وجوها عند شواطئ الترع والمصارف وتكاليف التجميع بسيطة. خاصة أن الأمر لن يكلفا بعد ذلك أكثر من ميدان الكبريت. وقيل من الجاز في بعض الحالات عندما تكون المخلوقات رغبة لم يكتمل جفافها.. وساعد على هذا الإجماع في حق المخلوقات أن القرار الأخير في القرى استندت عنها كوتيرة. واستخدمت الفاز والسوار. ولكن الأمر انقلب رأسا على عقب. ونشط المهندسين من جديد فتح حرق المخلوقات بأي صورة. دور مدير الزراعة المهندس صبري حماد. أن وزارة الزراعة شجعت فعلا على ضرورة حق أوز القطن الذي لم يتفتح. وركزت على ذلك لأن داخل هذا القطن تعيش بركات دودة القطن في مكن من التلويحات. وتركها على الأرض الزراعية حفاة وقارها حية الموسم الجديد وبالتالي فإن التلويحات تلك حمرية لجمع هذا القطن ويضعه في حفرة. وحرقه. ومازال ذلك سائيا. ولكن المزارعين استعملوا عليه الحرق. وعمومها على كل المخلوقات. وهذا خطا فادح بالطبع

في حوار حول مخاطر التلوث الصناعي على الإنسان



نادية مكرم عبيد

نادية مكرم عبيد: ١٢ مليار جنيه فاتورة مواجهة الكارثة

تفعيل دور الجهاز لتطبيق القانون ١

- وزيرة البيئة: نولي أهمية قصوى للتشريعات البيئية ولتتواءم في تطبيقها باعتبارها صمام الأمان لحاضر ومستقبل البيئة في مصر، ومن هذا المنطلق فشد الشد الجاهل شئون البيئة ومدة متضمنة للتنشيط الضمان للتحصيل الجاهل مع أية مخلفات نتيجة الانشطة الصناعية، وقد باشرت هذه الوحدة الجديدة عملها وقامت بالفعل بتحويل العديد من المخلفات التي قامت بها بعض المنشآت إلى القباب العامة مع طلب التعويض المناسب لها

البحر والفهر

□ اغفل القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ النص على حق الانعسان في البيئية والاهتمام في الاطلاق على البحر والفهر دون عولاء. كيف ترون ذلك، وماهي سبل تلافي هذا النقص.

- وزيرة البيئة: لم يفل قانون البيئة حق الانعسان في التمتع بالوسول والاطلاق على البحر والفهر، حيث ينص قانون البيئة على انه لايجوز لامة أية مبان في مسافة ٢٠٠ متر من حدود البحر وصاحرا اليها

البيئة، ولما يلي نص الحوار خبير بيئية

□ مسالت الوزيرة هل لعينا خبير بيئية بالفهم العملي المتخصص، وهل لدى الوزارة تصور أو خطة لاعادة كواثر بيئية متخصصة في هذا الاتجاه.

- ن. نادية مكرم عبيد: لا اعتقد اننا في مصر نواجه نقصا في مجال أو تخصص خبراء البيئية، لاننا في الوزارة نحرص دائما على دور الخبراء للتخصصين ونستعين بهم، ولتوضيح ذلك فانه يوجد لدينا في الوزارة العديد من الكواثر المدربة منهم الخبراء والمتخصصين الذين تلقوا تعليمهم في الجامعات واكاديميات ومراكز البحوث العالمية، فضلا عن ان هؤلاء يتمتعون بشهادات مبررة في مجال البيئية من خلال البعثات والتفويضات الدورية التي يملكون بها مثل منظمة الامم المتحدة ومنظمة الصحة العالمية، كما ان مشروع السياسات البيئية المصرية يقدم بالتركيز على اعداد كواثر متخصصة في مجال الادارة البيئية والتفتيش حيث يتم تدريب هؤلاء واعداهم بواسطة خبراء داخل مصر، اضافة الى الدور التي تفرز لهم فرص التدريب والاحتكاك مع خبرات عالية

□ اتاح قانون البيئية الحق لجهاز شئون البيئية في فرض الغرامات والمطالبة بتعويضات من مخلفي شروط البيئية. الا ان الواقع يقول ان الجهاز لم يوفق في هذا الحق بالشكل الامثل، بمعنى انه لم يتوسع في استخدام هذا القانون، لماذا، وكيف يمكن

كبدو اسباب ومتابع مشكلات البيئية المزمعة منها والطائرة كاسباب الرعود ونقص السمولة في السوق، وكما ان الرعود ينتج عن منابع متنوعة ومتشعبة، فان حالة التلوث البيئي تغذيها روافد عديدة لانهاية لها. الا ان وزيرة شئون البيئة الدكتوراه نادية مكرم عبيد لديها رؤية مفاداة للتعامل مع قضايا البيئة بوالعية فهي ترى ان مشكلات تلوث الهواء في القاهرة الكبرى ستتلاشى قريبا بعد ان بدأت جهود تنسيقية متخصصة لمعالجة تلوثها، وايضا فان مشكلات التلوث نتيجة مصانع الاسمنت المزمعة في منطقة حلوان في طريقها الى التزول بعد التوصل الى منافع التلوث ومسبباته.

دحول النص الذي يراهجه والقنا البيئي في توافق خبير بيئية، متخصص اشارات خلال حوار استحقاقات الامراء، الى ان هناك اية معددة تعمل على مواجهة اي نقص مستحل في وجود مثل هذا الصديق وهذه الة تعمل وفق مقاييس وبخبرات عالية، ولما يتحقق شمول مشروعات حماية البيئة في مصر فقلت البيئية ان حجم التمويل المطلوب، لتفسيق مشروعات الاهد من التلوث في الصناعة وحماها تم تغييره بحوالي ١٦ مليار جنيه، وبالتالي الوزارة بشعورة مشاركة القطاع الخاص وتشجيعه لقامة مشروعات تهتم بتكنولوجيا



للشعر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٥ / ٢٠٠٤

اجرى الحوان:

ثابت أمين عواد

□ تلقى جهاز شئون البيئة من المكاتب الاستشارية والهيئات غير الحكومية ١٢ ألف دراسة خاصة بالبيئة العام الماضي. هل استغللت الوزارة أو البيئة في مسموس من بعض هذه الدراسات. كيف ؟

- وزيرة البيئة: الدراسات التي تتحدثون عنها هي دراسات خاصة تتعلق بتقييم الأثر البيئي للمشروعات الجديدة حيث يقوم جهاز شئون البيئة بمراجعة هذه الدراسات طبقا للقانون البيئي وأما الموافقة في حالة استيفاء الاشتراطات البيئية والتأكد من عدم الأضرار بالبيئة نتيجة لتشغيل المشروعات البيئية، وبالقطع فإن هذه الدراسات تؤدي إلى إيجاد كوابح جديدة في مصر لإجراء الدراسات ثم مراجعتها وأعداد قواعد معلومات توفرها هذه الدراسات عن نوعية البيئة في مواقع التنمية في شتى أنحاء الجمهورية.

الطاقة والقمامة

□ كم بلغ عدد مشروعات تحويل القمامة إلى طاقة وإلى أي مدى ساهمت هذه المشروعات في مواجهة حجم قمامة القاهرة. وهل هناك مشروعات منطوية قائمة تواجه الزيادة المطردة في نوع وحجم القمامة. ماهي. وعلى تفضل ؟

- وزيرة البيئة: أثبتت الدراسات التي تم إجرائها على نوعية ومكونات القمامة في مصر اختواغا على نسبة وطرية عالية مما يجعل استخدامها كمصدر للطاقة غير اقتصادي. ولهذا لم يتم إخراج هذه النوعية من المصانع في النظام التكاملي لإدارة المخلفات الصلبة التي يجري تنفيذ في العديد من المحافظات. وقال أن جهاز شئون البيئة قام بالاتفاق مع محافظة الاسكندرية على تنفيذ مشروع لإدارة المخلفات الصلبة مع استءاد المشروع

لشركة عالية متخصصة من خلال عقد مع المحافظة التي ستقوم بدور الرقابة مع قيام جهاز شئون البيئة بمساعدة المحافظة على إنشاء نظام لتعبئة عمل الشركة

□ ما زالت مشكلة تلوث الهواء والآتية الحارقة في شوارع القاهرة مشكلة معقدة. متى وكيف يتحسن هواء القاهرة ليتقرب من المعدلات العالمية. - وزيرة البيئة: تم بالفعل اتخاذ خطوات ليجابية لتحسين هواء القاهرة. وهي مشكلة كبيرة لن يتم حلها بين يوم وليلة ولكنها تحتاج إلى وقت وجهد ومصادر ضخمة للتطوير. وهناك مشروع قيد تنوله وكالة التنمية الأمريكية لتحسين هواء القاهرة. كما أن برنامج الإدارة التكاملي للمخلفات الصلبة سوف يكون له أثر كبير في منع الحرق المكشوف للقمامة الذي يؤثر بدوره في تلوث هواء القاهرة.

الاضافة إلى ذلك هناك إجراءات تنصى بتشديد الرقابة على المنشآت الصناعية التي لها دور في تلوث هواء القاهرة حيث تم إغلاق المصانع من المسايك ومكامير الفحم والمنشآت الأخرى المشابهة

من جانب آخر فإن تشييدا جيدا يتم مع وزارة الزراعة لمنع حرق المخلفات الزراعية والاستفادة منها في مشروعات صناعية سوف يكون لها عامل مؤثر في منع تلوث هواء القاهرة الكبرى

□ بغلر الخبراء حجم القروض الخاصة بمشروعات البيئة

بحوالى ١٠٠ مليون دولار حصلت عليها مصر من الجهات المانحة. هل تكفى هذه التموين لمشروعات البصنوعات الأجلة والعاجلة لحماية البيئة في مصر. وما هو في تقديركم. حجم المطلوب من تمويل مشروعات البيئة

- وزيرة البيئة: أجتالى القروض لا تكفى بالفعل لتمويل مشروعات حماية البيئة في مصر. ويمكن أن ذكر أن حجم التمويل المطلوب لتفدي مشروعات الحد من التلوث في

الصناعة وحدها تم تقديره بحوالى ١٢ مليار جنيه.

□ تم إنشاء صندوق خاص أطلق عليه صندوق حماية البيئة المصري. ماذا تعلق من هذا المشروع. وماذا تقترحون لتفعيل دوره

- وزيرة البيئة: تم إنشاء صندوق لحماية البيئة بغرض توفير التمويل اللازم لتنفيذ المشروعات البيئية. علما بأن ميزانية الصندوق لا تكفى لتنفيذ مشروعات حماية البيئة التي تتطلب مبالغ ضخمة كما أوفضت

حلول للمشروعات □ مشكلة المرسحات في مصانع الاسمنت حول القاهرة ما زالت تصح من حلول نظرا لضعفها تكلفتها. هل هناك جهود

ملفوسة يمكن أن تسهم في إيجاد حلول حقيقية

- وزيرة البيئة: مشكلة المرسحات بالفعل توجد على مدار جميع مصانع الاسمنت بالقاهرة. وتوجد شركة مصرية متخصصة تقوم بإدارة هذه المرسحات. وتشير القياسات التي يتم إجرائها بهصفة دورية إلى انخفاض المسيس في نسب الطرث في المناطق المحيطة بالمصانع. هذا على الرغم من أن هذه القنس لا تزال تتدنى النسب المسجور بها. وبالشكلة الرئيسية في هذه المصانع ليست من مداخلها ولكنها تكمن في تراكم أتربة المرات الجانبية وتراكم الأتربة على هذه المصانع تتراكم في منطقة طاران حيث يخرج منها نصف حجم الإنتاج المصري من الاسمنت الذي يتسمر بحوالى ٢٢ مليون طن من الاسمنت سنويا. وبشكل عام لانه يجري حاليا اتءاء لعدد إجماع خيرا يتم خلاله اختيار أفضل الحلول لاستخدام أتربة السرات الجانبية لصالح الاسمنت حتى تتخلص من هذه الشكلة

□ رغم الجهود المخصصة لولاية قانون الغرر الجدد إلا أن هواء القاهرة لن تتطهه قوانين قوية دون إدارة حازمة. ماهي رؤيتكم لن يطبق القانون بجزء

- د. نادية مكرم عبيد: يجري التنسيق الكامل مع اللواء حبيب العادلى وزير الداخلية لى لإيشر جهدا في سبيل خدمة قضائية البيئة. وسوف يتم إنشاء عدد من محطات قياس العام في نطاق القاهرة الكبرى لضمان عدم تجديد ترخيص أية سيارة تتحدث منها عوامم غير مطابقة للأنان البيئية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

متابعة الأوضاع البيئية

مصنع الطوب الطفلي بالجيزة

أكد المستشار محمود أبو الليل
محافظ الجيزة ضرورة متابعة
الأوضاع البيئية لمصانع الطوب الطفلي
بعد انتهاء المهلة المرسومة من المحافظة
للمصانع المخالفة التي لم يتم تطوير
نظم الحرق الخاصة بها لتتلاءم مع
قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩١ وأضاف
المحافظ أن إجمالي مصانع الطوب
الطفلي على مستوى المحافظة ٢٤٥
مصنعا تم تطوير ١٩٧ مصنعا منها
وأكد المحافظ أنه تم تشكيل لجنة
عليها برئاسة اللواء تعاون أحمد
سكرتير عام المحافظ المساعد لحل
المشاكل المفترضة لتطبيق مصانع
الطوب الطفلي لقانون البيئة ودراسة
أوضاع الأرض القائمة عليها هذه
المصانع



المصدر : المصم

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٠

للشؤون والعمالة الصحفية والمعلومات

التهديدات الطبية !! أخطرون

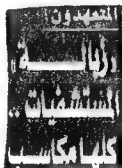
التهديدات النووية !!

معقول ؟! الأقطان الملوثة وأكياس الدم الفارغة

وفلاتر الغسيل الكلوي .. يعاد تصنيعها

مقلب المرح أشهر أماكن «التصنيف» .. والبيع للزبائن

تحقيق : أبو خنجر عبد الحميد
تصوير : أحمد يسري





المصدر : المستشرق

النشر والتمويل الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٢

«الاستهتار» أفة يجب أن نتخلص منها، فمن يشعل النار لأبد أن يكتوى بنارها، ومن يلقي به «السموم» بعيداً عن منزله، معتقداً أنه لن يصيبه منها سوء فإنه مخطئ لا محالة، لأنه لا يدري أى يد سوف تحملها ثم تعيد نشرها ليكون «المستهتر» نفسه أول الضحايا.

وطريقة التخلص من المخلوقات الطبية للمستشفيات والمراكز الطبية قمة أنواع «الاستهتار» الذي يعاني المجتمع من ويلاته، حتى أنها أصبحت «وباء» يهدد البيئة وينثر باخطر العواقب.

فالسرنجات الطبية الملوثة، والقطن الطبي المستعمل، وزجاجات الأنوية الفارغة.. وفلاتر الغسيل الكلوي وحتى أكياس الدم.. كل تلك وغيرها يحملها متعهدو جمع القمامة إلى مقلب قمامة «المرج».. وهناك يجرون أول عمليات «تدمير» المجتمع!



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : السمع

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٢

د. حمدي السيد :

التداول العنقائي .. جريمة !!

مبادئ طائفة

● سعيد إبراهيم قال: عقب الحج يستقبل مخلفات جميع المستشفيات والمراكز الصحية بمقولة نصر وحصر الجديده والطريق والزيتون وقد ثيرة لن يفرح برهها لانه يبيع بيها بعد غزوها بصفاء طائفة لن يفرحون كيف يستفيدون منها بطريقه ما!!
وأوضح انه يتقاضى من المستشفى التزامك معه على رفع مخلفاته ١٥٠ جنيهه اجراً شهرياً بالإضافة إلى قيامه ببيع المخلفات بعد فرزها والقطعة بالنسبة

لزوجات الأوبى الفارغة ومنها ٢٥ قرشاً .. أما الزجاجة الكسر فيباع بسعر ٦٠٠ جنيهه للزنا والكياس والدهاء والبيلاستيك والخراطيم يشتريها اصحاب مصانع البلاستيك بشيروا القيمة بسعر ٤٠٠ جنيهه للزنا وميساج طن الاطباء الموثقة بالقدم بـ ٢٠٠ جنيهه لتجار الاطباء!!

تصدير فورية ميداليل - انوا تقوم مع ابتها غزوز للمخلفات التي يأتي بها زوجها من مستشفيات الطرية والممرات وفي هذه المخلفات كلها مكاسب لان لها تجارا يروجونها لاصحاب المصانع أما مخلفات الكاتزل فلم يمد لها مكسب ومن يتعامل مع مستشفى للحصول على مخلفاتها تنقح له «باب الربح»!!

يقول د. احمد عبدالهادى استاذ البياتولوجى بمعهد توبدو بلهارسي: تجميع مخلفات المستشفيات وبيعها لبعض مراكز الحصول الكوى او إعادة تدويرها في مصانع البلاستيك مرة أخرى أمر لا يصفقه عقل.. فهذه للمخلفات خطرة ولابد من اتباع القواعد السليمة للتعامل معها بداية من جمعها وحتى وصولها للمارق الخاصة بها.

قال ان اغلب المستشفيات لا توجد بها محارق .. ولعدم وجود محرقه والمعهد تتلقا مع هيئة نظفة حتى شمال الجزيرة لرفع المخلفات محال ١٥٠ جنيهه شهرياً وتقوم ببيع فلاتر الفسيل الكوى والكياس والدهاء والمسرجات والنايلين التي تستخدم في التعامل والاطباء الملقاة في اكياس حمراء حتى تكون مشبعة وتعبئ خطيرتها ان يحملاها حتى يتعامل معها بحرص والاكياس السوداء يوضع بها مخلفات الاطعمة والاكواب ومع ذلك فثمة خير كالبية ولا تعد حلاً مناسباً لتفادى خطورة المخلفات.

دورات تدريبية

ويطر د. احمد عبدالهادى من خطورة القضية خاصة لقاء للمخلفات الملقاة في طرقات وممرات المستشفى ويحذر غزوف المطبات لانها تسمح عريضة لنقل الارض من طريق الدباب والحشرات والفيرروس الكبدى الواقى C6٥ يبيض على السرديات او اى مخلفات ملوثة بـ ٢٢ يوما حتى او تعرضت للشمس لانه من الفيروسات شديدة للغاية.

في السباحات التي يتم فيها جمع القمامة. تمتد الايدي الخديرة إلى الأكياس الملونة بالدم، لتجري تصنيهاً دقيقاً لحثرتها السمرجات لها زبائنهم الذين يمدون استخدامها. والاطباء الملوثة يحصل عليها تجار الاطباء والمسرجات الفارغة تناع «بالواحدة». والبيلاستيك بعد تصنيها مرة أخرى أما الطائفة الكبرى فتعكس في طلائره الفسيل الكوى التي يمسك استخدامها مرة أخرى!!
القضية في غاية الخطورة. بل انها كما يصفها الاطباء، لخطر من «الاشعاعات النووية» المسببات الملوثة تحصل فيروسات فتاة شديدة القامة وتستطيع ان تعيش على بشايا الدم ٢٢ يوماً تحت حرارة الشمس في انتظار الايدي التي شدت إليها لتدخل فيها وتعيد «دورة الحياة» الزهرية وهكذا تنتقل العدوى من شخص لآخر في جيل ولا يزال!!

وهذه التفاعلات التي تلحق في اكرام القمامة ولم تصل عنوانها إلى الايدي، شيعت منها غارات سامة شديدة الخطورة قد تصيب من يستنشقها الممرطان على اقل تقدير!!
جاسوس القمامة يقرآن أن من يحصل على مخلفات المستشفيات «تفتتح أمامه ابواب الربح» فهم يتقاضون اجراً عن رفع المخلفات ثم يمدون بيها لخطرة إعادة تصنيها وترويجها. والاطباء يصفرون ووزيرة الصحة تقول ان تسمح باى نشاط صدى بتدمير البيئة فمن نسق!!

البديهة كانت في طلب قمامة «لرح» حيث تراه إليه يوربها مخلفات المستشفيات في انتظار فرزها وتصنيها .. دوى او مع سبق الاصرار.

● ياسر زيان قال لعل اننا وزرعت في هذه المنة منذ سنوات تماثلتا لرفع مخلفات مجموعة من المستشفيات من بينها مستشفى الكهراء، لتفحصي وتقوم برزها وإعادة تصنيها. نضع فلاتر الفسيل الكوى في مكان والمسرجات وزجاجات الأدوية في مكان آخر والكياس والدهاء وخراطيم الفسلات في مكان ثالث والافسيل المستخدمة في العمليات والملوثة بالدماء في مكان مخصص لها وهكذا!!

أضاف ان مخلفات المستشفيات يتم بيعها لتجار مستخدمين بعضهم بشيروا فلاتر الفسيل الكوى والمسرجات ومنهم من يشتري الاطباء الملوثة بالدماء وآخرون يشترون البلاستيك وزجاجات الأدوية ويشتت عنى فكرة عن كيفية استخدامها بعد ذلك.



للشعر والمعلومات الصحية والمعلومات

يرى أن تعاون وزارتي الصحة والبيئة أمر مهم وضروري لتزويد جميع المستشفيات بالحارق الحديثة للتحقق من هذه المخلفات بطريقة علمية سليمة بالإضافة إلى عقد دورات لاجامعي القمامة والمرشحات لتدريبهم على كيفية التخلص من النفايات الخطرة بأساليب آمنة تمنع نقل العدوى

إليهم

طالب بتطبيق المعايير والصوب بيد من جديد على كل من يتعامل مع هذه المخلفات بهدف إعادة استعمالها القوي مرة أخرى أو إعادة تصنيعها.

ويشير د

محمد عبدالغنى

رئيس قسم

الأمراض

العدوية بكلية

طب الأزهر - إلى النتائج الضخمة على الصحة العامة نتيجة استخدام السرنجة لأكثر من شخص لأنها تنقل أمراض معدية أهمها الفيروسات A.B.C. والاييز وهذا ما حدث في بعض مراكز الفصل الكلوي التي ظلت الايز لأكثر من مريض بعد استعمالها فلا تترك الفصل الكلوي لأكثر من واحد . ومثل هذه التهاون أدى إلى القضاء على بعض القوي في إفريقيا . فهل ننتظر حتى يحدث ذلك معنا؟

قال إن غياب الوعي لدى اغلب الارارات السذولة عن المستشفيات والمراكز الطبية وغياب التفويض عليهما للتأكد من التخلص من مخلفاتهما بالأساليب العلمية السليمة وراء تفاقم هذه المشكلة . فمثلاً ٩٠٪ من المستشفيات لا توجد بهما محارق . تاهيك عن المراكز الطبية والمعالج والصيديليات لا توجد بها أبسط أجهزة التخلص من السرنجات . ولما كانت هناك رقابة حقيقية لثم غلق أغلب هذه الأماكن وهذا يؤكد أنهم يعملون في واد والمسؤولين في واد آخر .

أكد أن المخلفات الطبية لا تقل خطورة عن

الاشعاعات النووية وعدم التخلص منها بطريقة سليمة يضر بالبيئة ويهدد صحة المواطن ويعد جريمة في حق المجتمع . د محمد على صابر رئيس قسم الكيمياء الحيوية بمعهد توبودور بلهارس يقول كيب يقوم اعداد الفرادة اصحاب اقدم حضارة بالقاء مخلفات المستشفيات الخطرة في الزرع والمصارف وفي نهر النيل أو على اكوام القمامة بالإضافة إلى الدورية التي يقوم بها بعض عبيات الدم بالقائها في الصرف يتخلصون من عبيات الدم بالقائها في الصرف الصحي من لها يجد أن توسع في الكلور ٢٤ ساعة لتقتل البكتريا والفيروسات الموجودة بها قبل التخلص منها .

كل هذه المخلفات التي لا انتشار الامراض التي لم تكن معروفة في الماضي وانثراها السلبية خطيرة على الاقتصاد الوطني لأن الرئيس تقل إنتاجيته إلى أقل من النصف ويكلف الدولة بلايين كبيرة لعلاج

المصدر : الميسر

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٠

أبشرة مائة

أكد د. محمد الزرقاء مدير وحدة البيئة والتنمية برئاسة مجلس الوزراء أن حرق المخلفات في محارق قديمة درجة حرارتها تحت ١١٠٠ درجة مئوية وفي زمن أقل من الوقت المطلوب لمخلفات الحرق يؤدي إلى تكسير المواد الخطرة وخاصة العضوية المكونة الموجودة في البلاستيك الداخل في تصنيعه كلور مما ينتج عنه غازات من ماضي مديكسان الفيدوران . السامتين تصيب من يستنشقهما بالسرطان وأمراض خطيرة أخرى نهائيا الوت الحق

قال أن أي نشاط لابد أن يقدم دراسة لتقديم الأثر البيئي الفاجع عن تشديده قبل الحصول على موافقة وزارة شئون البيئة وبعد التفتيش لصعب إدارة الصحة المستورة عن المتابعة والتفتيش كما أن قانون البيئة يعاقب من يقوم بتداول المخلفات الخطرة بطريقة غير صحيحة وأمانة المجلس والقرارة طهر يتم تدقيق هذا القانون ؟



د. محمود أبو النصر

طالب بتسريع المستشفيات الكبرى بمحارق حديثة وأن تقوم المستشفيات الصغيرة بالتخلص من النفايات الخطرة الموجودة في غرف المرضى والمعالجات والعامل في أوعية محكمة الطاء وتنقل في سيارات مجهزة للمحارق الموجودة بالمستشفيات الكبرى إلى أن يتم نقلها للمدائن الصحية بعيداً عن المناطق السكنية.

مخاطر

ويعترف د. حمدي السيد قبيب الأطباء أن تداول المخلفات الطبية بشكل بدائي يعرض البلاد لمخاطر جمعه ويتم أحزمة الحكم الخطي بفرض مجيئه على المستشفيات والعيادات والمراكز الطبية تتراكم بين ٥٠ إلى ٢٠٠ جنيه سنوياً مقابل دفع مغاللتهم . وهو مالم يحدث يوماً ما .

وحسن من القاء هذه النفايات الخطرة بمقالب القمامة العادية لأنها تتفاعل معها ويصدر منها أبخرة وغازات شديدة الخطورة تلوث الهواء بخلاف مخاطر العدوى التي إن يتعامل مع هذه المخلفات يعوقاً أقل أن المصانع الصينية تصنع



المصدر : المصمم

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٩ / ١ / ٢٠٠٦

استخدامها أو إعادة
تصميمها؟

١٤ - القانون ٤ لسنة ٩٤
والأتمتة التكنولوجية تنص
على أن الخلفات الخطرة
لا يتم إعادة استخدامها
أو إعادة تدويرها ووضع
القوانين الصغريات

الرابعة أن يقوم بهذا العمل وهناك أكثر من

جهة تتولى تنفيذ القانون وهي وزارة الصحة
والسكان والبيئة وشركة البيئة والمسطحات المائية
وإكن «الطلة» من ليس لديهم وعي كامل لإلتزامهم
بالشروط الصحية

● ما هي العقوبات التي توقع على المستشفيات
والعيادات ومراكز التحاليل التي تخالف شروط
التخلص من الخلفات؟

- من يتسبب في تلويث البيئة
بمخلفات نشأته الصمغ يتعرض
لإيقاف نشاطه وإغلاق المنشأة -
وغرامة تصل إلى ٢٠ ألف جنيه.

● والعقوبات التي توقع على من
يتم غشبه يقوم ببيع بعض
الخلفات بهدف استعمالها أو إعادة
تصميمها؟

- تصل العقوبات إلى السجن لمدة
تبدأ من ٦ شهور وغرامة تصل إلى
٢٠ ألف جنيه.

● كيف تتخلص الدول الأوروبية
المتقدمة من هذه الخلفات؟

- كل دولة أوروبية لها نظامها فمثلا
الدانمارك يوجد بها نظام الحارق
التي تطورت فيمد أن كانت داخل
المستشفيات - تم إنشاء الحارق
المركزي وعندما في القاهرة الكبرى

تقام أربع محارق ضخمة حديثة وتقوم شركات
القطاع الخاص بتشغيل نظام متكامل يشمل تجميع
الخلفات من المنشآت الصحية في حاويات ونقلها إلى
مركبات مجهزة خصيصاً ذلك من المنشآت إلى
الحرق بالإشعاع إلى التشغيل للتخلص لهذه الحارق
وبراقتها إلكترونياً.

وبعض البلاد تقوم بتعقيم هذه الخلفات الخطرة ثم
حرقها حتى لا يتم استخدامها مرة أخرى لتقليل المعجم
الكلى ثم تفتن في مدافن لها شروط صحية وبيئية

محارق حديثة لا تقل كفاءة عن المستوردة وبسعرها
لا يتجاوز ٢٥٠ ألف جنيه في حين أن سعر
المستورد يبلغ مليون جنيه ورغم ذلك لا تقوم
المستشفيات بشرائها بحجة عدم وجود ميزانية
أوضح أن إعادة استخدام الخلفات الطبية
المرضى مرة أخرى أو إعادة تصنيعها جريمة
يضاف عليها، قانون الجنايات لأنها تنشر الوباء
والأمراض الخطيرة بين أبناء الوطن.

طالب بإعادة التنسيق بين وزارات الصحة والبيئة
والحكم المحلي والاعتماد بالاجراءات التنظيمية
الصحية في هذا الشأن.

● المساء، نقلت القضية إلى وزارة الصحة لتقف على
أربابها في هذه الكارثة البيئية الفخخة.

يقول د. محمود أبو النصر وكيل أول وزارة الصحة
أن القانون ٤ لسنة ٩٤ والأتمتة

التنفيذية حددا طرق التخلص
الأمن من المستشفيات

المخلفات الخطرة إيسا
بالحرق أو بالغن الصمغ
وتجرى دراسات بالاشتراك
مع جهات شئون البيئة

لتوسيع مجال استخدام
التكنولوجيا الحديثة وصديقة

للبيئة في معالجة الخلفات
الأمن من الخلفات الخطرة
للمستشفيات - من هذه
التكنولوجيا التجميع والفرم ثم
الدفن الصمغ والمعالجة

المحسنة والمعالجة
بالميكروبيوم وغيرها

● هل توجد محارق حديثة
مطابقة للشروط البيئية
بالمستشفيات؟

- يوجد العديد من المحارق
التي تحرق الخلفات الخطرة بدون أن تتبعت منها
أفضة تلوث الهواء - ففي هذه المحارق يتم رفع
درجة الحرارة في غرفة تسمى غرفة حرق الغازات

حتى تصل إلى مايزيد على ١١٠ درجة مئوية
وعندما يتم التخلص من غازات الليورن السامة.

● هل توجد رقابة فعالة على مخلفات المستشفيات
والعيادات ومراكز التحاليل؟

- يوجد نظام متكامل في وزارة الصحة والسكان
«القطاع الوقائي» ولا يسمح لأي منشأة تقدم
الخدمة الصحية -

بمزاولة العمل إلا بعد أن
تقدم للوزارة النظام الذي
سوف تطبقه في عمليات
الجمع والنقل والتخلص

الأمن لخلفاتها الخطرة
ويتم اعتمادها ومتابعتها أو

تطلب تعديلها إذا لم يكن
موفقاً للشروط الصحية.

● ما رأيك في الجهات
التي تقوم بجمع بعض
الخلفات وبيعها لإعادة

وزارة الصحة:

محارق مركزية
بالتصاغة
لوحدة الظاهرة

السجن وغرامات كبيرة
لأصحاب الضمير

المحارق

www.egyptiannews.com



المصدر : السوفيت

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ٩ / ٢٠٠٠

متى يعود؟

لقد تكلف القسوس الحساري لحرق الانفاق مليارات، ولكنه ترك خلفه اكواما من الحسيرة والحلقات من الاتربة لم يزلها من الساحل من اماكن كثيرة حتى الآن

والخوف ان تزداد لاسباء الناس في استنشاق التلوث بعد كشف باطن الارض وتدمير الارصفة بمنطقة الساحل بسبب اسفلات جديدة لكابلات التليفون

ومراسير P.V.C بمنطقة مكتظة وغير

قابلة للاستخدام؟؟ هل سيكون ضمن

ميزانية الحفر والتدمير ميزانية لرفع

نواتجه؟؟ لم اجدنا عشر سنوات اخرى من التلوث.. ومتى يعود للرسيف في

الشارع في حتى الى اصحاب الحالات؟؟

مهندس محمد أحمد عبيد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عنان ينادي الحكومات بحماية الأوزون

فجيفة - من مصطفى عبد الله ناشد الأمين العام لمنظمة الأمم المتحدة كوفي عنان الحكومات وقطاع الصناعة والمنشآت والمواطنين في جميع أنحاء العالم أن يرفعوا من درجة وعي المواطنين للحفاظ على طبقة الأوزون، وأن يدعموا التشريعات التي تزدى إلى حمايتها أن يستخدما المواد الكيميائية التي تنتشر بها مشيرة إلى أنهم بإمكانهم فعل الكثير من أجل الصحة وسلامة كوكب الأرض ورفع مستوى معيشة الأجيال القادمة. جاء ذلك في بيان له بمناسبة اليوم العالمي للحفاظ على طبقة الأوزون أعلنته الدائرة الإعلامية بمنظمة الأمم المتحدة والأمم المتحدة للتعاون فيينا.

وأكد أن تقديم الدعم لتحقيق شروط حياة أفضل للشعوب هو إحدى القيم التي قامت على أساسها منظمة الأمم المتحدة. وشدد على ضرورة حماية الطبيعة ومصادرها التي تؤمن الحياة على الأرض خاصة أن العالم أصبح على أبواب قرن جديد.

وحذر من أن الأجيال القادمة معرضة للخطر إذا سمحتا بتدمير البيئة، وقال إن اليوم العالمي للحفاظ على طبقة الأوزون يلفت النظر للعالم وتصوراتهم إلى المخلفات على طبقة الأوزون التي تسمى الأرض من خطر الاندفاعات الكونية التي تنشر البشور والحدود ولغات مذكرا أهمية هذه الطبقة لاستمرار الحياة على الأرض والعمل على المحافظة على بقائها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٩ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المجلس القومي للإنتاج يطلب تطبيق ترميمات حماية البيئة المائية من الشواطئ

كتب - محمود نجيب:

طالب المجلس القومي للإنتاج والشئون الاقتصادية بتنفيذ التشريعات والأحكام الخاصة بحماية البيئة المائية من الشواطئ من مختلف المصادر خاصة الصرف الصناعي والصحي والروابي، وزيادة الاعتماد بتطوير البراميز لصيانة البيئة المائية في البحيرات ومنع تدهورها، ويحظر استخدام الأساليب أو الوسائل الضارة بالثروة السمكية
وأوصى المجلس في توصية أعدتها برئاسة الدكتور عاطف صدقي المشرف العام على المجالس القومية المتخصصة بضرورة متابعة دراسات الشؤن البيئية في المياه الإقليمية لمراحل البحر المتوسط والبحر الأحمر، والتي تشمل الخصوبة الطبيعية ودورة التكاثر والكثافة الانتاجية والواصفات القياسية، بما يساعد على تحديد معدلات الاستغلال المناسب في جانب دراسة الحدود الفنية والاقتصادية لتجديف البحيرات.



في مؤتمر الحد من المخاطر البيئية

المطالبة بإحكام الرقابة على المناطق الصناعية والسياحية واستخدام التكنولوجيا المتطورة

تتصدى لمخاطر الكوارث الطبيعية من التلوثات الناتجة والجفاف والزلازل كما تضمنت مساحات الأمتار فضية للتصاريح المخاطر البيئية وتأكدت الوسائل المناسبة لتقدير الضرر البيئي على المستوى الفردي والقطري وعلى مدى ثلاثة أيام طرح العديد من الخبراء أفكارهم ورؤاهم حول هذه القضايا كما قدم الباحثون عددا من أوراق العمل فقدم الباحث الفلسطيني محمد طييل طرحا حول المخاطر البيئية في فلسطين استعرض فيه المخاطر المتوقعة بحلول العام ٢٠٢٥ حيث محدوية مصادر المياه المتاحة للفلسطينيين نتيجة السيطرة الفلسطينية على مصادر المياه وكذلك المخاطر البيئية للتغيرات المناخية والمناطق الصناعية الإسرائيلية والأمم وأيضا المخاطر المتوقعة من مخاطر بيئية والسياسات البيئية.

وقد الباحث المغربي المحظي محمد أبو بختا حول معالجة التغيرات المناخية بالملكة المغربية أوضح فيها أن المغرب عرفت تراجعا مستمرا في حجم الغابات بسبب تغيرو أنظمة الإنتاج والاستهلاك مما أثار الرأي العام هناك وفتح الحكومة على محاولة احتواء هذه الظاهرة بالتعاون مع المجتمع المدني والقبول إلى دعم المؤسسات وتحسين الوسائل التكنولوجية

وقد عدد من الباحثين المصريين أسبابهم من البحوث والدراسات حول موضوعات متعددة من بينها: استخدمات الأثرية المتراكمة في صناعات الاسمنت تطلبت الهدمة البيئية اختيار المواقع الآمنة لبناء التغيرات البيئية وكانت أهم التوصيات التي أطلقها في نهاية المؤتمر د يحيى عبد الهادي و محمد الزرقا مدير هيئة بالصندوق الاجتماعي للتنمية التأكيد والتشديد في كيفية تداول المواد الملونة في الوثائق المصرية وعبر حدودها وتحديث قوانين مراقبة البيئية في مختلف المواقع الصناعية والساحية حيث أن لكل موقع الزوائد المختلفة عن الوضع الآخر الأخذ بأساليب الرقابة واشطة الكمبيوتر للشفاف الحيوية المتفرعة للزوائد الأرضية الناتجة عن النشاط السكاني والتخطيط لإقامة المجتمعات العمرانية الجديدة وفق معايير بيئية سليمة وتأمين استخدام المياه الجوفية القريبة من المناطق الصناعية لاحتلالها وتوثيقها بالإنعاش الثقيلة والتركيز مع بداية الألفية الثالثة على زيادة استغلال مساحات المناطق الجديدة والمتجددة

فوزي عبدالحليم

سرعان ما سنبينا حادث العلو على البرة المشعة في مبعث ما وكارثة شرق السطحية المسجلة بالخفض للقاتل في مياه الاستنصرية. وشجعة المخلفات الطبية الملوثة المستوردة في ميناء بورسعيد. وغيرها من المخاطر البيئية التي جذبت - لفترة قصيرة صفحات الجرائد وتصريحات المسؤولين ثم دأب الانعدام كما تنوب المقامات على سطح مياه مملكة في انتظار حصر جديد - أو كارثة جديدة - لتعيد الجدل حول المخاطر البيئية وأساليب مقاومتها وعلى الرغم من الاعتراف بوجود عمل جاد يقوم به المسؤولون عن حماية البيئة وخبرائها لوضع استراتيجيات وبرامج عملية للحد من كثير من المخاطر البيئية

الأن التجارب العملية كثيرا ما تأتي بنتائج غير مرضية وضحايا جدد للتلوث بسبب أعمال الأجهزة المحلية والرقابية في ممارسة دورها. هذه الظواهر وغيرها كانت على رأس اهتمامات المؤتمر الدولي للحد من المخاطر البيئية الذي عقدته جامعة القاهرة خلال الأسبوع الماضي وافتتحت كل من د هادي شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي ود علي الصمدي

وزير الكهرباء والطاقة والسيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة و سيد مظهر وزير الدولة للإنتاج الحربي شارك في فعاليات المؤتمر حبرا من ١٦ دولة عربية و ١٩ دولة أجنبية وكانت فرصة طيبة لتبادل الخبرات المحلية من جمعيات دولية مختلفة صاحب المؤتمر معرض للتكنولوجيا الحديثة للبيئة ورحلة ميدانية إلى بعض المنشآت الصناعية التي نجحت في تطبيق برامج الإنتاج النظيف ورحلة أخرى إلى محميات وادي شعبة والودوم وفي كليهما تمحلت رؤية البيئة عن الاستراتيجيات المستقبلية لوزارة البيئة للحد من المخاطر البيئية في مصر واستعرضت البرامج الحكومية لتنظيم تداول والتعامل مع التغيرات البيئية ومولجها مخاطر التلوث على صحة الإنسان المصري

وأكد د يحيى عبد الهادي أمين عام المؤتمر أن أهم محاوره كانت ضمن الأدوار المسجلة المتطورة والتقديم المبني بالبيئية البحرية والأرضية والطرق المثلى لتقدير المخاطر البيئية والاضرار التي تلحق بالآثار سبب تلوث واستخدام المواد البيئية في ترسيمها وإيجاد الحلول الوقائية من الأضرار الناتجة عن التلوث الصناعي والهدمة الزلزالية وأضرارها



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ١٩٨٨ / ٢٠٠٠

نوافل خضراء

■ د. محمد عمر رئيس جامعة القرايوق يحضر التفتيش في إدارات العريضة والبرجات والمحجرات الخاصة بالنسبة لأعضاء هيئة التدريس والعاملين وتنشيط جيز محمد لراعيي التفتيش في كل وحدة من وحدات الجامعة من أول الأمر بمحمد رئيس الجامعة بعد توليه منصبه الجديد. د. عامر كافي نائباً لرئيس الجامعة لمساندة الهيئة. شكرًا لرئيس الجامعة على هذا القرار وتنطبق على أن تتخذ الجامعات والتكليات بأن تطوّر حقو جامعة القرايوق.

■ ٦ مصلح كانت على قائمة زيارة المصطفى لشروع التحكم في ثلثون صناعات على قبر، والساعات والإستراتيجية والعمو ونظام معرفة ممتلكاته المصطلح من إلتحاق ويهدد لتوحيث أرواحها

■ تنظروا العالم في مشكلة ناصر، يشارك فيها ٢٠٠ من شباب البحر ومنحمله مسئوليتها الكتب العريضة والديانة، طيلة د. عامر علي، وتنشيط من محافظ القاهرة تنظروا العالم حملة عالية تشمل ١١٠ دول وتنشط في سجنين من كل سنة صياح بعد غد بعد مؤتمر يلقى في منطقة ناصر تحضره السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة. د. عبد الرحيم شحاتة محافظ الأقصر، وينفورة استراليا بالقاهرة

■ تمت رعاية د. عبد العظيم مرسى محافظ دمياط ود. أحمد أمين حمزة رئيس جامعة المنصورة تمهيد جامعة المنصورة. كلية العلوم عميداً قسم علوم البيئة، بالتعاون مع محافظة دمياط والجسمية المصرية لتتبع الثورة السمكية والحفاظ على صحة الإنسان للزئير البيئي الأول بدمياط مينة بحر النيل وصحة الإنسان، من ٦٦، ٢٧ سبتمبر ويناقش التلوث البيئي وأثره على التنمية ويهدف إلى تبادل الرأي والتفكير العلمي بين العلماء ومندوبي القرار والعاملين في مجال الأقاليم السمكية

■ يلقى د. عامر مبرسون استاذ هيئة بجامعة بنوعرام باللقاب ثلاث محاضرات بدعوة من د. محمد حسن القرايوق رئيس أكاديمية السادات، عن السياسة البيئية للترافطة، ومدرست البيئة والبيئة القرايوقية وهو المؤتمر الاقتصادي وذلك خلال الفترة من ٢٠ ١ أكتوبر المقبل

■ تم تكوين جمعية لجمعية البهجة بروج الجوراس لانظمار الشكل البحري والقرايوقية الذي كانت تتميز به برج الجوراس منذ العصر الفرعوني حيث إن رواية هذه الشكل برج الجوراس أحد إلى ثلاث شكلية. البحر المتوسط لشبلي، مدينة الجوراس بانكرام من المصناعات التي لصنعت وكرا الحشرات والقوارض الضارة التي أصبحت نهجهم مثالي القرية ليلا. كذلك مستشار الجمعية

■ أوصى خلال التفتيش مع الوحدة المحلية لمرج الجوراس في نقل وأرفاق المصناعات وكروام القمامة لاسكن مضممة خارج القرية والتعامل معها بتكنولوجيا حديثة لا تترك على البيئة وذلك من خلال شركات متخصصة تعمل في هذا المجال

■ هذا وقد تم اختيار السيد محمد حمسو شرابي رئيسا لجوراس لفرقة الجمعية بمرج تلك المجلس فيعمل على تحسين مستوى القرية والأشياء البيئي بالمدينة ولكن له تم تكوين ست لجان متخصصة بها وهي لجنة القمامة لاسكن مضممة خارج القرية والتوعية والإرشاد البيئي والكورنر والزيارات البيئية وتكاليفه القوارض والحشرات وتكاليفه الأعمال والمنشآت بالاشتراك مع جمعية مرياد، العالمية



د. محمد عامر



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٧٠٠

للشباب والمجموعات الشبابية والمعلومات



مجدي علام



محمد محمود

■ من المبادرات الصالحة وتنشأ عن الجهود الشبابية تعمد الجمعية لوليد جمعية البيئة والجمال، توثيقها الأولى الأرماء القادم، يركز شباب حلوش وتنشرف عليها بدرى محمد على رئيسة الجمعية ويتحدث فيها شقة من التفتيشيين مصر مقررا للاتحاد العربي للشباب والبيئة في ثروت الجمعية العمومية للاتحاد العربي للشباب والبيئة في اجتماعها مؤخرا بالقاهرة نقل مقر الاتحاد إلى مصر، وانتخاب مجدي علام رئيسا للاتحاد ومحمد السيد أميناً عاماً للقوة المتحدة وادة أربع سنوات

مصر دمجدي علام رئيس الاتحاد وأن مجلس إدارة الاتحاد الجديد فور تشكيل أربعة مكتبية تقسم في عضويتها مختلف الدول العربية على أن تكون سوريا مقررا لمكتب الشرق العربي، وتونس مقررا لمكتب المغرب العربي، والأردن مقررا لمكتب البحر الأحمر، وقطر مقررا لمكتب الخليج العربي، وأضال محمد محمود الأمين العام أن مجلس إدارة أقر لاتعة جديدة للنظام الأساسي للاتحاد بما يضمن مزيداً من التشغيل لعمل الاتحاد في المرحلة القادمة علاوة على إعداد دراسة فصلية تهتم بالبيئة في المنطقة العربية. وقد تم الاتفاق على وضع خطة شاملة لعمل الاتحاد في العام القادم يعقد مؤتمر حول دور الشباب حول التربية البيئية في تونس وأخرى عن التمسح معصر ثم

الأولى وطني عربي للشباب حول التربية البيئية في تونس وأخرى عن التمسح معصر ثم مصر عربي للبيئة في دمشق. وقد أرسل أعضاء الجمعية العمومية للاتحاد ببرقية شكر للرئيس محمد حسني مبارك على رعاية ودعم جمهورية مصر العربية لعمل الاتحاد منظمة في وزارة الشباب علاوة على برقية مملعة لحسن وزراء الشباب العرب على دعمهم المستمر لكافة فعاليات الاتحاد. جدير بالذكر أن مجلس إدارة الاتحاد يضم ٨ دول عربية أهم مصر، تونس، السودان، الأردن، سوريا، قطر، الكويت وقطر الحاضرون لتفعيل دور الاتحاد في أعمال الاتحاد العربي للبيئة الشبابية وهو الهيئة المستولة عن الأنشطة الشبابية على مستوى الوطن العربي وتعد في الأنشطة الشبابية للاتحاد العربي للشباب والبيئة خاصة بيوت الشباب. توافد الطوم للمشاركة في فعاليات الاتحاد العربي للشباب والبيئة خاصة في يوم البيئة العربي ١٤ أكتوبر يوم البيئة العالمي ٥ يونيو من كل عام



للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٠

صرخة لوزيرة البيئة

مريوط تحتضر!

سمكية حتى يعمروها.
ومن هذا التطلّع ناقشت اللجنة أراء التضمينين من كل
الوجهة لتعديدا مستقبليا وتقرر د. سعيد كمن رئيس هيئة
للزراعة السمكية أن إنتاج الأسماك كان ٨٨ ألف طن قبل
للمصرف القلعة منذ إلى ١٩٠٠ طن، ولكن قبل ٢ سنوات من
الآن حارلنا نقص المياه عن مصروف القلعة،
وقدما يتوصيل مياه المصروف بحيث تفيض في
مصروف العموم ورفع ذلك إنتاج البحيرة بسبعة
٢٥٪ ولكن هذا العام مع بداية تنفيذ الطريق
الدولى تم زرع سائلنا بتنقيده من قبل علاج
البحيرة فأخذت لزيادة

ويضيف المهندس ديبول شأى ممثل وزارة
الري أن السبب الرئيسى لتلوث البحيرة يكس
في عدم معالجة المصروف الصحي والصناعى
أما د. وايد حمزة الأستاذ بقسم علوم البحار
بالاسكندرية فيقول: لقد اختارت الأمم المتحدة
بحيرة مريوط كمحمية طبيعية وكذلك بحيرة
الفرقة وتساءل د. وايد بصفتها يعمل في التنمية
البيئية لبحيرات شمال إفريقيا، قائلا إنه
لايجوز شيء اسمه نزع أن نطلب هناك مساحات
وتنقية المياه ولكن كان هناك رأى للمهندس علا. بسيوى ممثل
جمعية رجال الأعمال بالاسكندرية بأنه يمكن زرع الجزر، غير
الصالح نهائيا، واستغلالا للتعمير وبالتالى يمكن استغلال
البعد السياحى والفندقى لبحيرة جميلة محفلة لايجوز بها
أشواج. وكان رأى د. أحمد حمزة الأستاذ بالمعهد العالى
للصحة العامة ومستشار وزيرة البيئة أن البحيرة تستوعب
أكثر من حل وأكثر من نشاط. وأضاف أن هناك جزءا من
البحيرة تم زرعها وهناك جزء، ينتظر إصلاحه ويجب أن معترف
بأن هناك كميات مازالت مغامرة للتدخل البيولوجى، قد يستغرق
التخلص منها عشرين عاما فيجب أن نصدى بكل شجاعة
للمسألة الإيجابية والتفكيرية والقدور إلى التنمية السلمية في
المنص الآخر.

وهكذا جمعت الأراء، بأن فكرة الزرع عند التلوث البيئى
وضرورية. أحياء، المنصر الجمالى الطبيعى للكان وأنه لابد
من معالجة على الأقال مناطق منها

عنايات مرجان



نائبه مكرم عبيد

نداء إلى وزيرة الدولة للبيئة نادية مكرم عبيد أن
تتخذ بحيرة مريوط من الضياء والانتظار باستصدار
قرار من رئيس الوزراء بتحويل هذه البحيرة القاترة
الموجودة في جنوب الاسكندرية منذ عهد الفرعنة إلى
محمية طبيعية حماية لها من الضياء وقبل فوات
الآوان

هذا النداء، صدر من لجنة البحث والدراسة
التي أعدها جمعية أصدقاء البيئة بالاسكندرية
واستمرت ثلاثة أشهر ضمت كل التخصصين في
بيئة البحيرات والتلوث الصناعى والمصروف
الصصى من الجامعات والمساعد الطبية
المختصة والهيئات المعنية بجاناسات
استماع جماهيرية. وصر هذا النداء، إلى وزيرة
البيئة حيث إن البحيرة في خطر. لماذا؟
هذه البحيرة تمثل جزءا من النظام البيئى
للمنطقة وتعتبر إحدى رثى مدينة الاسكندرية لفي
الشمال البحر الأبيض وفي الجنوب بحيرة مريوط
التي أعطت ميزة جمالية ومناخية للمدينة كانت
مستورها ترفيهيا ومصدرا للأسماك التي حمتها

الطبيعة بها لكنها أساءا معاملتها كما يقول د. عادل ابو وبرة
أمين عام جمعية أصدقاء البيئة وروامها إلى مصبات ومقالب
كل أنواع المخلوقات والنباتات وحتى القمامة. حتى قللتا
الأسماك وسمناعا وطردنا منها الطيور المهاجرة وجعلنا
إلى مستنقعات تنبعث منها الروائح الكريهة في الوقت الذي
تتم فيه دول العالم بحيرات صناعية في أرفضها لكي تكون
مراكز للحيوية الاقتصادية والاجتماعية والترفيهية. بحيرة
مريوط التي كانت في عام ١٩٦٠ حوالى ٥٠ ألف فدأ أخذت
هذه المساحة تلتصق تدريجيا إلى أن بلغت حوالي ١٥ ألف
فدان في وقتنا الحالى وذلك بنسج أن مساحة البحيرة حاليا
تقدر بنسبة ٢١٪ من اجمالى مساحتها ولم تقل عنه هذا
الحجم ولم يعمدا أساسهم أى مساحات للتوسع بالرغم من
الصعارة الشديدة التي تطلق الاسكندرية إلا لبحيرة كي
يؤمنون بتجفيف أجزاء منها ودمها وفي مخالفة قانونية
صارخة. كي يطعمون عليها الملاعب والؤسسات العلمية
والمدنية الدورية وغيرها من المنشآت. غشلت الدنيا فلم
يعدوا غير البحيرة التي في تبث معلما طبيعيا مميذا وثروة



المصدر : الوفد

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتاب - محمود شاكر :

دور الدكتور عبدالمجيد شحاتة محافظ القاهرة الانتباه من تأهيل الشركات المتضمنة ذات الخبرة العالمية في تنفيذ وأداء المشروعات للتكفلة للمخالفات المالية المدخول في المشروعات الخاصة بالمخالفات المالية اعتدوا من منتصف أكتوبر القادم المنطقة الشرقية والمصرية كمرحلة أولى. أكد المحافظ أن عدد الشركات التي تلقت العمل في هذا المجال ١٧ شركة عالية تم اختيار ٩ شركات كبرى متخصصة ذات خبرة في مناقصات ومشروعات المخالفات المالية. وأكد أن الهدف من خصخصة المنظمة بالقاهرة الوصول إلى أفضل الأساليب العلمية والتكنولوجية للتعامل مع المخالفات المالية والأرتفاع بمستوى البيئة المعاصرة. وأضاف بأنه أول مشروع قومي للقاهرة في عام ٧٠٠٠.

٧ شركات
عسكرية
المخالفات
المالية



المصدر: الشار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/٩/١٩٥٤

ملف عن السرطان وأرقباطه بالبينسة في مجلة بريطانية

صدرت مؤخرا في باريس مجلة للبينسة
البريطانية باللغة الفرنسية ويرأس
تحرير المجلة التي تصدر بالفرنسية تلمي
ثلاثة أشهر تيرين جاكوب بوليف
لومين والبينسة التي تحظى بالفعل
باعتبار كبير في البلدان الناطقة
بالانجليزية وتضمن العدد الأول للمجلة
الصدور بالفرنسية ملأ حول السرطان
وقد لفت الذي ألفت الكتاب
أرتيكله بالمشاركة والظهور المتناسق
والفهم يربط لسبب انتشاره المتناسق
في البنية



المصدر : الوفاة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

معسكر قومي لتنظيف مجمية وادي دجلة

● يشارك حوالي ٥٠٠ شاب وفئات في المعسكر القومي لتنظيف مجمية وادي دجلة بالمعالي. كعد للكشور ابراهيم عبيد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة لتتلمذ لوجاج اسبوعية للشباب للشاركون في المعسكر الذي يستمر حتى منتصف شهر نوفمبر القادم. يتولى الشباب إزالة تراكمات القمامة من المجمية وإعطائها للزيارة. يتضمن المعسكر تلمذ الشباب محاضرات حول القوعية للبيئة والها من مع وزيرى البيئة والشباب.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ١٩

للشبح والغمات الصحفية والمعلومات

كتبت - سهير هدايت:

أعلن الدكتور محمد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي أن مصر تستخدم الاقتصاد الصناعية وشبكات الاتصالات الإلكترونية لمكافحة تلوث البيئة وذلك من خلال الهيئة القومية للاستشعار من بعد وعلم الفضاء التي تشترك حالياً في العديد من المشروعات العلمية والفوقية مثل مشروع رسميس لأحوال نظام إرفاقية البحر المتوسط مشيراً إلى أن المشروع معول من المجموعة الأوروبية ويهدف وضع نظام يعتمد على الاستشعار من بعد لتأدية وظيفة البحث في قوت وتصور الخط في البحر . وصرح الدكتور عادل يحيى رئيس الهيئة القومية للاستشعار من بعد وعلم الفضاء وألقى مقال مصر في هذا المشروع بأنه سيتم مراقبة البحر المتوسط بصفا مستخدمة من خلال عدة أقمار صناعية

مصر تحمي البحر

المتوسط من

التلوث البترولي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحملة العالمية للنظافة في مصر تبدأ في حي منشأة ناصر كتبت - سعاد طنطاوي:

قرر المكتب العربي للشباب والبيئة تنفيذ الحملة العالمية
منظفوا العالم للعام الحالي في حي منشأة ناصر بمحافظة
القاهرة وتحت رعاية محافظها الدكتور عبد الرحيم شحاتة
وبمشاركة أكثر من ٢٠٠ شاب من أهالي المنطقة وشباب
الجامعات وأعلن الدكتور عماد الدين عيسى الكاتب له
بهذه المناسبة أنه قد عقد مؤتمر صحفي لأول مرة تحضره
السيدة نادية حكيم مريد وزيرة الدولة للشباب والبيئة والسيد
مصطفى عبد الغافر وزير التنمية المحلية والدكتور عبد الرحيم
شحاتة محافظ القاهرة وسفيرة إسرائيل بالقاهرة وعدد كبير
من المسؤولين لبحث بدء تنفيذ الحملة في مختلف المحافظات
المصرية وأعضاء إن هذه الحملة العالمية تشترك في تنفيذها
مئات من حكومات في أكثر من ١١٠ دول في العالم



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ١٩ / ٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

٥٠٠ شاب وفتاة بالمعسكر القومي

لنظافة محمية وادي دجلة

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل
الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة بدء
تنفيذ المعسكر القومي لتنظافة محمية
وادي دجلة بالتعاون بين وزارتي البيئة
والشباب. ويشارك في المعسكر الذي
يستمر شهرين ٥٠٠ شاب وفتاة من
مختلف المحافظات من أعضاء مراكز
الشباب والجامعات والجمعيات الأهلية
على الفوج بعدة كل فوج أسبوع



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ١٩٦٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العشوائيات .. صناعة حكومية!

مليارات الجنيهات رصدتها الدولة للإزالة والتطوير .. والعشوائيات في نمو مستمر



محمد محمود



فاروق عيد

١٠٣٤ منطقة عشوائية تهدد بوقوع الكوارث في مصر

العشوائيات أصبحت من المسكلات التاريخية التي تغلبت عليها الحكومة، لكن الواقع يؤكد أن العشوائيات بالية وأنها للمرة تكثر بكوثر عنيدة لا يعلم أحد عواقبها.

عشرات الجهات الرسمية وغير الرسمية للتنفيذية والبحثية تضم «لجنة القضاء على العشوائيات»، وتطلق الحفريات والكهيدات، وترسم الحلول الخيرية وتبقى العشوائيات مشكلة بلا حل!

رغم المليارات .. والخطط، والاستراتيجيات وعود المسؤولين في التصريحات، مازالت قضية العشوائيات من أكبر التحديات التي تواجه خطط التنمية، ومازالت تنتشر وتعدد مخاليلها تترك كل طموحات التقدم.

مازال الملايين من البشر يؤويهم القبور وعشش الخشب والصفيح وسكان أثنيه بعلب السردين، ومن يسابع الحفول «الورقية» والبيزنطيات التي لا تخرج عن حدود الدعاية سيصور أن قضية



المصدر : الوفد

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

ذلك حدث عن طريق طائفتين هما الاعتراف العمومي والاعتراف القانوني ويتضمن الاعتراف للعمومي في توصيل الأوراق بدرجاتها المختلفة أو إنشاء الوحدات المجتمعية أو تسجيل تلك المناطق رسمياً في مصلحة الضرائب الصحية مما يؤدي إلى الاعتراف للعمومي من الجهات الرسمية بشرعية مناطق الإسكان العشوائي وبالتالي لضمان الأهالي لوجوبهم بها وقد شجع هذا الانسحاب أعضاء أخرى من المجتمع أن تتكلم نفس الأسلوب على أمل أن يأتي يوم وتُدفع هذه الدولة وجوبهم بتلك المناطق كما أن عدم تدخل الدولة في الخلافات البنائية المستمرة في المناطق العشوائية حولها من مناطق إسكان غير رسمي إلى مناطق إسكان رسمي وشبه رسمي يعود الوقت أما الاعتراف القانوني فيتطلب في تدخل الدولة من خلال عدة مقايير منها السماح لراشعي اليد بدفع إيجار رمزي سنوي لإهلاك الدولة في مورد حكر نظير استأجرتهم واحتلالهم قطعة الأرض الخالية بهم مثل حالة عزبة الهجانة، وهذا يساعد على إعطاء القاطنين الشعور بحسين - بطريقة غير مباشرة - في مناطق لا يتكبرها وبالتالي يعني العمود من الأبرار لسكان نفس الطريق لتسكين أنفسهم كذلك السماح بالبناء في الأراضي الزراعية ورغم التقسيم غير القانوني بها مثل حالة المنطقة حور الغربية والاسكندرية، وذلك بعدم العمل على حكم المحكمة المتعصبة في هذا الشأن مما يؤدي إلى زيادة الكثافة السكانية وانتشار المباني على الأراضي الزراعية وبذلك تشيأ بوضع القانون أمام المحكمة مستغلين لثقة القاضين مستندة على حقوق الإنسان ويتم توصيل لأهاليهم مع أو للبيد في تكوين مخلفات وغير مطابق للتوصيات كذلك لم تدخل الدولة بهدف الانسحاب بمناطق الإسكان العشوائي وبمناطقها يعتبر اعترافاً قانونياً من قبل القوات التشريعية بقانونية تلك المناطق مما ضيع الأهالي على الاستيطان بمناطق جديدة على أمل تحسين أوضاعهم وقد اعتبرت الدولة التجمعات العشوائية التي أقيمت



شوارع العشوائيات ضيقة وبدون خدمات وتهدد بكارثة

نسبة الإسكان العشوائي من إجمالي السكان التي تم إحصاؤها في الفترة من ١٩٦٦ إلى ١٩٧٦ قد بلغت ٨١٪ في المقمر ٨٩٪ في الريف بينما جاء في دراسة أخرى أن مناطق الإسكان العشوائي في مصر تمثل ما بين ٢٧٪ و ٧٥٪ من الناتج الإسكاني الذي تم تشييده في الفترة من ١٩٨٠ - ١٩٩٥ وفي تشهيرات أبحاث لجنة الخدمات مجلس الشورى ١٩٩١ أظهرت البيانات أن عدد مناطق الإسكان العشوائي بمصر محافظات مصرية يبلغ ٦٠٦ مناطق بطن بها ٧ ملايين نسمة يوطن ٢٠٪ من إجمالي تعداد السكان في هذه المناطق، وفي دراسة كلية هندسة حلوان وجدت أن مناطق الإسكان العشوائي في إقليم القاهرة الكبرى محصورة في كل جانب من شبرا الخيمة شمالاً إلى دار السلام غرباً وجنوباً ومن ناحية شرقاً إلى النزهة غرباً ويوطن هذه المناطق حوالي ٤ ملايين نسمة يمثلون ٢٧٪ من إجمالي تعداد سكان المقمر أما الجزيرة فهي من المناطق التي يزيد فيها عدد سكان الإسكان العشوائي على سكان مناطق الإسكان الرسمي حيث

لا شك أن الدولة كانت شريكاً كبيراً في عملية انتشار السكن العشوائي الذي تولى على تقسيمات غير معتمدة وبدون ترخيص ومبانٍ لغرض التجمعات في مناطق تم الاستيلاء عليها بوضع اليد تمت سبع وممر المستوطنات من الأمن والتنظيم، وكما أكت الدراسات في الدولة تدخلت بشكل مباشر وغير مباشر في مجال سكن الطبقات محدودة الدخل وتشجيعاً فيما بعد إلى مناطق سكنية رسمية لها مسبقاً القانونية والتشريعية وكما جاء بدراسة للتكثيرة ولا كمال والمكثور عماد الدين بكلية هندسة حلوان فإن



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : المؤلف

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

قبل عام ١٩٦٦ جمعت قانونية ما شجع على نمو خدمات لتفري.

ولا جدوى
رغم أن الاهتمام بالمشروعات سبق زرايلا كتنوير عام ١٩٩٢ وبدا الحديث يتراكم من حل مشاكل المشروعات والحمد لله من تلك المشروعات وتم رصد مشاريع الجبهات عبر تصاريح المسؤولين إلا أن كل الحلول والتصاريح لم تعد بالجدوى المطلوبة وكفى الرئيس مبارك قد أمر بتشكيل لجنة لبحث إمكانية تطوير المناطق العشوائية والأول مرة تعرف كديم العشوائيين تلك المناطق وبمقت زيارته للجان البرلمانية للمناطق العشوائية في المحافظات المختلفة وبمقت زيارات الوزراء بها على تعليمات رئيس الدولة. وتم حصر المناطق العشوائية المطلوب تطويرها وأمر وزير الإدارة المحلية وقتها من وجود ٤٠٤ مناطق عشوائية في ١١ محافظة. وبعض تلك المناطق سأت حاكمها لدرجة يستحيل الإزالة لها المناطق الأخرى لجزري الحديث عن احتمالات تطويرها وإذا كانت المناطق العشوائية محددة جغرافيا ١٠٢٤ منطقة ليس ذلك يعني أن الاهتمام الرسمي موجه إلى ٤٠٤ فقط وترك ١٢٠ منطقة بلا أي اهتمام في ١٢ محافظة بالإضافة إلى الأقصر، وبما على تضارب التصريحات سمحت التصريحات إلى مراكز المعلومات وعدم اتخاذ القرار بالمناطق لإجراء حصر كثير دة المناطق العشوائية وجبات تنجبة الحصر لتؤكد وجود ٩٦١ منطقة في ٢٤ محافظة حسب تصريحات وزارة الإدارة المحلية وقتها. ثم جاءت الخطوة الحاسمة وهي إعلان كل محافظة عن مناطقها العشوائية وخطةها للتطوير وأعلن محافظات جنية للتطوير موزعة على الدارق المختلفة منها ٧١١ مابروتا للسرف الصحي ٤٤ مليوناً لمرء القرب ٢١٩ مابروتا للكهرباء ومابروتا ٢٢٤ مليوناً للإسكان لتفري وحلت سكنية.

جواب الاستاذة الجبهة ورغم تعدد الخطط وتصريحات

للتشاور إلا أن مشكلة العشوائيات ما زالت باقية في قلب مصر لم تجد حلا حتى الآن بل يستشعر اقربا وزيد وقلتها وكان السبب الأهم في عدم جدوى خطط الإصلاح من وجهة نظر الدكتور طارق الأبرق استعلا تكنولوجيا العمارة بهامة الأبرق هو غياب استراتيجيا الحل للتكامل والأمر يتطلب إنشاء جهاز متكامل يشترك فيه مجموعة التخصصات الأكاديمية الهندسية والتطويرية كلها لتصوير من خلال تسميتها بمحدث التكامل مع بعضها البعض ويكون له سلة تنفيذ والاتجاز ولكن للأسف ما يحدث الآن هو منح تموية حلية في التعامل مع كافة مشكلاتنا وهو عمل كل قطاع بمفرده عن الآخر من خلال منظور ضيق به وبالتالي كل جهة تنظر بلا جدوى والمشكلة أيضا أن الدولة تتعامل مع مشكلة العشوائيات من النواحي الأمنية والسياسية فقط في القوات الذي لا يلتفت لحد الجانب الاجتماعي.

والجانب الاجتماعي الطبي هو ركيزة لعمل للمهندس محمد محمود المبرسي في مؤسسته التي يجمعها من القدر في المشروعات ويرى أن الإنسان هو أهم محور في قضية الإسكان العشوائي وهو للأسف الجانب المهم في خطة المعالجة الرسمية فهو من جهة قدم الحلول للمشروعات وهم عنصر من الممكن إقناعهم معه في حلها. كذلك تعاني قضية العشوائيات من نقصان الجهات المعنية بها وعدم تعاون الجهات الهندسية والتطويرية بما يترتب عليها من غياب المعلومات التي تحتاجها معها البعض كالحيا أسرار عسكرية وترتب على ذلك أيضا عدم وضوح معالم المشكلة بالمعنى الصحيحة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١٩ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هيئة النظافة تتهم الحكومة بتلويث البيئة !

كتب أحمد سيل

حكومية ووزارات لمخالفتها قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.

وأشار إلى أن الهيئة طبقت أسلوبا صارما مع جميع الجهات والمباني الحكومية التي لا تلتزم بشروط قانون البيئة .. مؤكدا أنه يتم إلزام هذه الجهات بدفع غرامة عما تسببه من تلوث للبيئة ينتج أضرارا للقاطنين حولها. وأوضح البيسوني أن دور الهيئة سيكون أكثر قوة بعد خصخصة عملية النظافة في القاهرة حيث ستشرف على أداء هذه الشركات .. إضافة إلى قيامها بعمليات التشجير وإنشاء الحدائق والآبار العامة في الشوارع والميادين.

اتهمت هيئة النظافة والتجميل بالقاهرة الوزارات والجهات الحكومية بتلويث البيئة أكد اللواء مجدى البيسوني رئيس الهيئة أن بعض الوزارات والجهات الحكومية السيادية ترفض تصدير محاضر تلويث البيئة لها وقال في تصريح خاص لـ «الأهرام» إن هذه الوزارات تبقى بقماعتها في الشوارع الجانبية لها ويرفضون مستورا ما أزلتها أو إبلاغ الهيئة لأزلتها في مواقع محددة وأضاف البيسوني أنه تم تحرير عدة محاضر لجهات



النشر والخيمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٢

رئيس مدينة فرشوط يعترف:

التلوث والإشغالات مشاكل مزمنة بالمدينة

قنا - خالد هاضل



هانئ إبراهيم

اعترف الحاسب أسماء التهامي رئيس مدينة فرشوط بمحافظة قنا بالعديد من المشكلات التي تواجه سكان المدينة وكلها مشاكل مزمنة جاءت نتيجة تراكمات سابقة وبقيت في مقدمتها مشكلات التلوث والإشغالات حيث كانت المدينة تعاني من الآثار الجانبية لانتشار القمامة في كل مكان بها وقد تم استخدام المصعراء الجانبية للمدينة كمقلب للقمامة وتم تطوير الأداء في جهاز النظافة من خلال زيادة عدد الموظفين والعمال والآلات لرفع القمامة وبالفعل تم القضاء على نسبة كبيرة من المشكلة.. كما تم التنسيق بين الأجهزة المختصة لرفع الإشغالات التي كانت موجودة بالشوارع التي كانت تشوه الصورة الجمالية للمدينة

وأضاف أن المدينة لا يوجد بها مشروع للصرف الصحي وكان يشكو المواطنون بسبب ذلك وقد تم عمل الدراسات اللازمة للمشروع وعرضه على المحافظة ومسنولي الهيئة الاقتصادية لمياه الشرب والصرف الصحي لاعتمادها وتواخير اللوائح المطوية لتنفيذها خاصة أن

هناك أراضي فضاء بالمصعراء المجاورة للمدينة يمكن إنشاء محطات التنظية ورفع بها كما اعترف رئيس مدينة فرشوط بوجود أزمة مزرعية بالمدينة بسبب كثرة اغلاق مزلقان القنار وذلك لكثرة مسرور القنارات بالمدينة وبالتالي يخلق نهائيات مغلقة للمدينة الرئيسية وتم الانتهاء من دراسة كاملة لحل هذه المشكلة وهي إقامة نفق أسفل السكة الحديد وتم مخاطبة الجهات المسئولة بالمحافظة ووزارة النقل.

وأكد أن مشكلة مياه الشرب

مشكلة عامة على مستوى الدولة وهناك مشروعات قومية لمواجهة مشكلة تلوث المياه وقد تم إصدار قرارات لمعامل الصحة بأخذ عينات بصفة مستمرة وذلك لتحليلها والتأكد من صلاحية المياه مع تطوير الخزانات كل فترة للقضاء على المحالبي التي كانت تتكاثر بها كما تقرر اتخاذ الإجراءات القانونية ضد المواطنين الذين يروجون إشاعة أن المياه ملوثة بغرض بيع مياه أخرى للمواطنين بأسعار مرتفعة بالإضافة إلى إقامة مشروعات لتوصيل مياه الشرب للقرى المحرومة وأحلال وتجديد الطرقات القديمة لمواجهة مشكلة الانقطاع المستمر بها.

وأشار اسماء التهامي إلى أن هناك متابعة مستمرة للادارات الخدمية التابعة للمدينة وكذلك الوحدات المحلية بالقرى من خلال الزيارات المفاجئة للتأكد من سير العمل وليس الاعتماد فقط على التقارير لأنها أحيانا ما تكون مخالفة للواقع ويتم إحالة رؤساء القرى المقصرون في العمل أو الذين يشهدون في الإجراءات على المواطنين.



المصدر : المصمم

للشعر والعمارة المعاصرة والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠



جهاز التنسيق المعماري.. كيف

يميد لمر جمالها المعماري؟

عشوائيات البناء تصدمنا في كل مكان

..حتى في الأحياء الراقية!



المصدر : المسبأ

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

فاروق حسنى :

أخيرا..

**نستطيع القضاء على التلوث البصرى..
واحترام حقوق المشاة والمعاقين**

د. صالح لمعى :

**اهلنا
وضع الضوابط..
نتحكم فيها
اصحاب المزاجات!!**

د. محمد عبد الباقي إبراهيم :

**رأى رجل الشارع..
اهم من الأبحاث
والدراسات**

**د. عاتق الزعتراس
د. فاطمة الشحاتى
والأستاذة
لصنع امام الصناعات
والأستاذة**



المصدر : السمسماء

النشر والاعتماد الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

في محاولة لإنهاء الكراث المصيري
لمصر. والقضاء على العشوائيات
والتلوث المصيري. أصدر د. عاطف
عبيد رئيس مجلس الوزراء قراراً
بإنشاء جهاز للتنسيق الحضاري لإعادة
الجمال لمصر. خيرة التخطيط

رحبوا بالجهاز الجديد، وقالوا أنه
سيساهم في إعادة بناء مصر بشكل
جديد يقضي على الفوضى. قالوا: إنه
قادر أكثر من ٢٠ عاماً. وخرجوه إلى
الخور مطلقاً حضاري. فبالغالب الدول
العربية لديها مثل هذا الجهاز.

والقائمون عليه مصريون. لكنهم
طالبوا بأن يضم في عضويته خبراء في
التخطيط والعمارة وأيضاً من الجهات
الشعبية والتنفيذية حتى تجد قراره
من نفسها. ولاتتسجل إلى مستوى
قضايا دحين على ورق.

تحقيق:

بسم رشاد
يسري هسان



النشر والمعدات الصحفية والمعلومات

المصدر : المخطط

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

فارق حسنى وزير الثقافة بصفته مقرراً للجهاز الجديد أكد أنه كان يحلم بخروج هذا الجهاز إلى الضوء منذ أن تولى الوزارة. وأضاف أنه سيتم فعلاً خيراً في كل المجالات المهمة بالعمارة والمعمارية وأن مصر لابد أن تحتل الألفية الثالثة بشكل جديد يراعى فيه تاريخها الحضارى والثقافى ويقضى على العشوائية والتشوه البصرى والنشاز.

فى البداية قال الدكتور صلاح لى رئيس مركز الحفاظ على التراث العمرارى: هذا الجهاز تأخر إقامته سنوات طويلة ضاعت خلالها الكثير من المعالم العمرانية لمصر وسيطر القمع والمضامينات واخضط السبيل بالنابل.. وقد طالبنا كثيراً بإنشاء مثل هذا الجهاز للحفاظ على التراث العمرارى للقاهرة والمدن الأخرى المتميزة كإسكندرية ورشيد والأقصر وأسوان

لكن تشكيل الجهاز من عدد من الوزراء فسقط ليكنى ومطلوب المشاركة الشعبية التى تخرج قرارات الجهاز إلى حيز التنفيذ بشكل جدى. فإحدى مشاكلنا فى مصر أننا تصدر قرارات كثيرة ولكنها فى الواقع حبر على ورق ولا تدخل حيز التنفيذ مع أننا فى أمس الحاجة للحفاظ على الجزء الباقى من التراث وإغاثة الجبال

العمرارى لمصر مرة أخرى أوضح أننا نعانى حالياً من تلوث بصري بسبب الفوضى التى تنتهجها جالياً فى العمارة العشوائية حيث يعمل كل شخص مايروده دون أن يحاسب أحد مثل تركيب تكيف أو وضع لافتة أو دمان وأجاجة الشقة والشبابيك والكون الذى يرويه بدون مراعاة للشكل الجمالى.. فكل شئ يتم حالياً حسب المزاج.

إشار إلى أن الجهاز لا يجب أن يكون عمله مجرد اجتماعات ولجان تبدأ وتنتهى.. بل أن يكون هناك عمل واقى ونوعية شاملة تشترك فيها جميع أجهزة الدولة خاصة الإعلام ووزارة التربية والتعليم لأن تربية نفل يهتم بتراث بلده ويقدره الفضل من مائة قانون يتم التعامل عليها.

أضاف أن جهاز التنسيق يجب أن يتفصل بشكل صاغل لإزالة الفشوهات من البناى الحكومية التى تحمل طابعاً أثرياً مثل هيئة التلفزيونات ودار القضاء وغيرها التى تم تشويهها بشكل خطا أكثر تبحاً.

أما الدكتور مجدى قرار استاذ التخطيط بجامعة القاهرة فىرى أن هذا الجهاز يجب أن يعمل على المستوى المركزى وأن يهتم بوضع المبادئ العامة وأن تعطى للمليات الفرصة للعمل وتنفيذ قراراته لأن كل مدينة طبيعتها ونمطها الشعبى الخاص الذى لا يعرفه سوى للمليات.

كما يجب أن تراعى مقترحات الجهاز الظروف الاقتصادية ولا تمول للبهرجة وتركز على الاستفادة من المواد العلمية فى التشجير أو البناء أو إقامة مساحات خضراء.

أكد أن تشكيل الجهاز يحتاج إلى دعم الناحية العلمية بمعنى أن يضم التخصصين من الجامعات والراكز العلمية وخبراء العمال ورجال الفكر حتى تكون لدى الجهاز رؤى شاملة لوضع مخطط جمالى عام لكل مدينة فى مصر للحفاظ على طبيعتها البيئية والمعمارية والتاريخية.

دراسة شاملة

إشار الدكتور محمد عبد الباقى

إبراهيم استاذ مساعد بقسم التخطيط النراسى بهندسة عين شمس ونائب رئيس مركز الدراسات للتخطيطية والمعمارية إلى أن فكرة الجهاز جيدة ولكن يصعب تنفيذها بين يوم وليلة ولابد من دراسة شاملة لكل مدينة وأن تبدأ فى منطقة محددة ثم يتم تعميمها وعمل استطلاع للناس والشهراء للوقوف على مدى التوفيق فى العمل وتلافى الخطا فى المحاولات التالية:

أضاف مشكلتنا أننا نصدر قرارات دون الرجوع إلى رجل الشارع العادى فالدولة لا تحتاج إلى أبحاث وبراسات بل تحتاج إلى توعية حقيقية للوطن بأصاليب الحفاظ على البيئة وكيفية الارتقاء بها وزيادة الحص الجمالى لديه من خلال برامج التليفزيون تحت مسمى عالم العمارة أو عالم البناء وهذا متبع فى الدول المتقدمة التى تدم برامج موجهة للعامة لرفع وعيها الثقافى ولابد من مشاركة المجتمع مكان طوائفه بدلاً من فرض أنماط عمرانية قد تراجعه باعتراض أهالى المدن عليها ورفضها.

أضاف أن الجهاز يمكن أن يساهم فى التنسيق بين الجهات التى تعمل فى مجال المحافظة على التراث وعلى مستوى اللثال مشرع القاهرة الفاطمية تعمل فيه العديد من الجهات مثل محافظة القاهرة ووزارة الإسكان ووزارة الثقافة ومئة الآثار وعدد من الجمعيات الأهلية وهذه الجهات تعمل فى خطوط متزاوية ولا تتلقى أبداً وبالتالى لا يحدث تنسيق كذلك مشروع سور مجرى العيون تعمل فيه محافظة القاهرة



العشر والبيانات الصحفية والمعلومات

المصدر : الصحافة

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

وزارة الإسكان ومنظمة الماخان ورغم ذلك لا يوجد أي تنسيق مما يؤدي إلى حدوث تعارض في الشكل العام!!

أضاف أن الجهاز قد ساعد على توجيه الجهود لإنهاء جمال القاهرة ويساهم في عودة الجمال المعماري لمصر، فلا يخفى على أحد أن كان لدينا فرصة منذ سنوات لتجميل التراث المعماري لمصر عندما نجح د. إسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي في ذلك الوقت في الحصول على قرض ٤٠٠ مليون دولار للمساهمة على التمرات المعماري للقاهرة وكان مطلوباً إنشاء جهاز مستقل تعمل تحت مظلة جميع الأجهزة المعنية من الثقافة والإسكان والمطابخ والأثار والأوقاف والمواقع وذلك حتى تكون هناك جهة واحدة يمكن مخاطبتها.

ولكن لم يتم إقامة الجهاز وضاع القرض عام ٩٢ بعد خمس سنوات من الإصرار عنه بسبب تنازع الهيئات المختلفة للحصول عليه منفردة. ويتمنى أن ينجح الجهاز الجديد في تحقيق التنسيق المفقود.

كيس بدعة!!

الدكتور عباس الزعفراني استاذ

التخطيط

بهندسة الأهر

يرى أن إنشاء

الجهاز تأخر أكثر من

٢٠ عاماً وهو ليس بدعة

كما يعتقد البعض بل أنه مهم

للمحافظة على التراث الإنساني

والمعماري الذي يهدر كل يوم

بشكل أو بآخر بل أن كثيراً من

الدول العربية تقدم مثل هذه

الأجهزة والمعجب أن المسؤولين

عنها أغلبهم من المصريين!!

أضاف من المفروض أن يشارك في هذا الجهاز خبراء التخطيط والمعماريين ورجال الفكر والثقافة والكتابون لتشكيلون حتى يعمل بمستوى فكرى عال لأنه سيتقوم برسم السياسات والإمكانيات

من خلال مركز مطويات متخصص يضم كل تراث مصر من عمارة وأثر ونيل ومعميات وشوارع ومباني وحدائق وغير ذلك.

تقدم المعلومات في المصاحفات بتنسيق ذلك على أرض الواقع بالإضافة إلى تجميعها بإرسال مشروعات عامة بها يشارك فيها الأهالي وأساتذة الجامعات والفقهاء والجمعيات الأهلية بكل محافظة لأنهم الأكثر دراية بتراثهم ولديهم الجمالي الذي سيظهر به رجل الشارع ويتفاعل معه.

أهلام وزير الثقافة

في النهاية يؤكد

الفنان فاروق

حسبني وزير

الثقافة أن جهاز

التنسيق

المعماري يعد

أحد أصلامه

للتخصبة منذ أن

تولى الوزارة

وعاش يتعنى أن

يخرج إلى

للخروج من أجل

إعادة لوجه المعماري الجميل

لبن مصر، وأنه منذ عدة سنوات

تم دراسة هذا المشروع بكل عناء

حتى يخرج بشكل قوى وأهلية

الجديدة لابد أن تخلقها مصر

بشكل ويطلع مقيم تحالف فيه

على القيم الجمالية وتقصى على

العشوائية.

■ سئل: ما هي أهمية هذا

الجهاز!!

■ سبغاهم في وضع ملامح

لكل مدينة في كل محافظة على حدة لإيجاد من التوافق المصري في المباني والمباني والشوارع بمن مصر بما يتناسب مع القيمة التاريخية والمعمارية القديمة للقيمة لمحافظة مصر وسيقدم الجهاز بالقراخ التشريعات التي تسهم في تحقيق التنسيق المعماري وإقرار الدراسات والدراسات التي تحقق أهداف اللجنة.

من أعضاء اللجنة!

■ الدكتور عاطف سعيد سبغاهم خلال أيام التشكيل العام للجنة العليا للتنسيق المعماري وستضم في عضويتها وزراء الإسكان وشؤون البيئة والتنمية المحلية والموارد المائية والري والأوقاف والآثار والمباني ومقر للجنة.. ستكون هناك لجنة استشارية عليا من خبراء في

مجالات التنسيق والتخطيط والتجميل والعمارة والفنون التشكيلية والتراث والبيئة.

أضاف وزير الثقافة أن الجهاز سيعمل بشكل عام في إعادة الرؤية الجمالية العامة لمجموع مناطق الدولة وإزالة التصدعات والتشوهات واحترام الشكل المعماري القائم لمنع حدوث إضافات تشوه المنظر العام سواء من جانب أصحاب المولات أو الزمادات.

■ كيف سيعمل جهاز التنسيق

المعماري

■ أعدنا دراسة تفصيلية بكل

شء؛ حيث سيتم

إنشاء عدد من

الإدارات تقوم

كل منها بإعداد

خطة توجيهية

للتنسيق

المعماري

وستقوم بعرض

تقرير سنوي

على اللجنة

العليا وستكون



المصدر : المصباح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ١٩ / ٢٠٠٠

مستند إدارة

أشرفي لإعداد

الدراسات الخاصة بالمعايير

الطلوية لتحقيق القيم الجمالية

وعرضها على اللجنة العليا

تكون مهمتها إغارة التنسيق

المضاري للأحياء والمن

والشوارع والميادين بما يخلق

الجانب الجمالي وإدارة تالفة

لوضع برامج للتنفيذ وتصدر

توليت عملها وإعداد قاعدة

بيانات شاملة لجميع المباني

التاريخية والقصور والفيلات

والمباني ذات الطابع الخاص بكل

محافظه ووضع القواعد اللازمة

لحفاظ عليها.

أوضح أن سيتم وضع الشواهد

الكثيفة لعدم حدوث تغيير في

الشكل المعماري القائم بمنع.

حدوث أي أشياء تشوه المنظر.

العام والتعامل مع الفراغات.

المعمارية المكشوفة كالحداثة.

والشوارع والأصناف بشكل

جديد يسعى للتمييز بين كل

منطقة مع اعتراف حركة المشاة

والمعاني.



النشر والتميمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفد

التاريخ : ١٩/٦/٢٠٠٠

غداً... احتفال مصر باليوم العالمي للأوزون

كتب - سامي أبو العز:

تحتفل مصر صباح غد الجمعة باليوم العالمي للأوزون.. يقام الاحتفال بالركن الأوراني الدولي بالعلي ويخضره الدكتور يوسف ولي نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي ونقيب مكرم عبيد وزير الدولة لشئون البيئة.. كما الدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس تنفيذي لجهات شئون البيئة ل الاحتفال بتوقيع مع نجاح مصر في تطبيق مشروعين تجريبيين في مجال استخدام المبادئ العلمية لـ «بروسيد اللؤلؤ» للشفرة بالغة الأوزون» المستخدمة في تنظيم الفكرة الزاوية وتفسير

البرنامج للعمرة لرفع «معدل الجبل» له سيتم استعراضه هاتين القورتين للفتين بالتميز مع هيئة المودة الألفية.. كما سيتم تكريم عدد من العلماء للشاركين في تنفيذ هذه التجارب، والقبائل له يتم حاليا اعداد مشروع استشاري لإعداد دليل ٦٥٠ مخزون ٣٠ صومعة يتمويل من صندوق الأوزون العالمي والريشمت للهيئة ماعوى العليب للنسق الوطني لوجدة الأوزون له يتم حاليا تنفيذ برنامج قومي التغير والتجهيز مركز صيدلة أجهزة التبريد والتكديف والمعالين بها بهدف التعامل مع التغيرات الحديثة صفة الأوزون.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٣

من غير عنوان

٤٠ دولة تشارك في مؤتمر الإعلام البيئى بالقاهرة تحت

رعاية سوزان مبارك

كتب - أشرف مفيد:

* تستضيف القاهرة لأول مرة المؤتمر السنوى الثامن للاتحاد الدولى للصحفيين البيئيين الذى سيقام تحت رعاية السيدة سوزان مبارك ١٣ نوفمبر المقبل. ويقام تحت عنوان محور الإعلام فى الحفاظ على البيئة وحماية الثروات. ويستمر لمدة اسبوع وتفتحه نادية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة ويشارك فى الافتتاح دجاب الله على جاب الله الأمين العام للمجلس الأعلى للثلاث بكلمة عن التحضيرات المصرية وللوقوف مع البيئة. صرحت بذلك رنده فؤاد منسقة المؤتمر والمستشارة الاعلام لبرنامج إدارة التنمية واضافت ان المؤتمر يشارك فيه خبراء البيئة والتنمية والثروات واعلاميون متخصصون فى البيئة يمثلون ٤٠ دولة لمناقشة أهمية دور الاعلام فى حماية البيئة والحفاظ على الثروات بهدف وضع استراتيجيات اعلامية لدعم المبادرات والمقترحات المتعلقة بالبيئة والثروات على المستوى المحلى والإقليمى والدولى.

يشرف على تنظيم المؤتمر المكتب الإقليمى لبرنامج إدارة التنمية الحضرية برئاسة دكتور نعمة الله بالتعاون مع الاتحاد الدولى للصحفيين البيئيين برئاسة الصحفي الأمريكى جيم بيتشون والمندوب العربى الاعلامى للبيئة والتنمية برئاسة الكاتب الصحفى سلامة احمد سلامة. ويضم الاتحاد الدولى للصحفيين البيئيين فى عضويته ٦ آلاف صحفى من مختلف دول العالم



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٧٤ / ٦ / ٢٠

للحفاظ على البيئة

محافظ الشرقية وافق على تغطية ترعة النحاس

جنه ويضم عيادة خارجية ومعامل
للتحاليل واقساما للأشعة والعناية
المرکزة وغرفة عمليات مجهزة.. كما
الفتح مكتبة ومركزا للمعلومات
بمركز شباب القرية ضمن مشروع
شروق كما عقد المحافظ لقاءً شعبيا
خمسره عبد المنعم مصطفى رئيس
مركز ومدينة الزقازيق بحث خلاله
مشكلات القرية واحتياجات
المواطنين ووافق المحافظ على طلب
الاهالي بتغطية ترعة النحاس
للحفاظ على البيئة وتوسيع
الصرف الصحي لمركز الشباب
وتدعيم الكهرباء بالقرية وإدراج
الوحدة الصحية ضمن خطة
٢٠٠١/٢٠٠٠

الزقازيق : نبيلة حصن
قام المهندس عماد الدين ابو
الاعلا محافظ الشرقية بإرفاقه محمد
إبراهيم المسلمى سكرتير عام
المحافظة والتعدادات الشعبية
والتنفيذية بزيارة لقرية النحاس
مركز الزقازيق حيث تفقد المركز
الطبي الإسلامى الذى أقيم بالقرية
بالجهود الذاتية بتكلفة ٢ مليون



عماد الدين أبو العلا



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ٤ / ١٩٦٤

كتاب في الإسعاف

الكمامة

تحسين مستويات المعيشة. شعار ترأه الحكومة المصرية منذ بداية مرحلة الإصلاح الاقتصادي فالهدف الكبير الذي تقوم من اجله بكل هذه الاجراءات الاصلاحية من النقد والائتمان والمالية وغيرها من الامور الكثير منها الرئيسى في النهاية زيادة الانتاجية والتمصدير وفى النهاية تحسين مستويات المعيشة. كل هذا مفهوم ولكن على ما يبدو مستحويات المفهوم بالنسبة لنا جميعا شعبا ان الشيء غير المفهوم اكثر فكتا من الجوع ومن حكومة ان هناك مخاطر اكثر الخدمات الاساسية يسمي عدم توفر السكن او الخدمات الاساسية يسمي تلوث البيئة والانساف يعتبر الكثيرون منا ان الكلام عن البيئة نوعا من الرفاهية والهدوء والظرف فهناك مشكلات اكثر خطرا من هذا الموضوع البسيط والبالغ من انشاء وزارة مستقلة للبيئة وبالرغم من وجود وزيرة تسلط على السيدات نادية مكرم عبيد على رأسها الا اننى بحق ارى لاهلها فعلا تفل وسط هذه الاكوارم من المظلمات والمخالفات ليست قواعد الصحة والوقاية. ماذا تفعل مع ازدياد اعداد سكان العاصمة وتحولها من مدينة جميلة تضاهي روعة وجمال دول أوروبا في الاربعينات والخمسينيات الى هذه الكفلة العجيبة من الهواء الملوث الضال. الحكومة تعمل جاهدة على تحسين معيشة المواطن المصرى بدءا من دعم رغيف الخبز الى دعم التعليم والصحة ولكن مانتقله الحكومة باليمين يحدده تلوث البيئة بالسيارات ومن القروش القليلة اعتمادات وزارة البيئة الى مليارات يتم اضمائها لجانبية لعلاج الذى تفاقم

ارغامه لمواجهة امراض خطيرة مثل السرطان والفشل الكلوى وغيرهما من نتائج تلوث البيئة حتى امراض الجرد والانتانوزا كل هذا ولا توجد شوايط رابعة وقانونى حارم يمنع مرور أى سيارة تنشر تلوث الهواء. ببساطة الى الانويستات نقل العام اول من يدخل تلك. حيث اكتفت الهيئة. بدلا من اصلاح شكايات هذه الانويستات. الى تغيير مكنتها من اسفل السيارة الى اعلاها لنشر سموها فوق رؤوس الضلابة من ركاب السيارات الاخرى والمارة من المشاة. اننا نون لثناذ تدابير حقيقية لحماية القاهرة من التلوث سواء من الهواء او الماء او الكفاه. كمن يحدث فى البحر. فحسن احوال المعيشة لايعنى تحول المواطن من اكل الخبز الى اكل الكعك ولكن يتفانى فى حماية حياة وصحة هذا المواطن من مخاطر التلوث والازحام والوضوء. ولابد ان نعرف ان تلوث الهواء الذى نحيشه اكثر خطرا من اسلحة الدمار الشامل التى تحمل جميع دول العالم على الحماية منها.

كيف نخالف التلوث ؟ اعتقد انه مهمة اكثر صعوبة من كل برامج الإصلاح الاقتصادي التى اعمنا وتقوم بها. واذ لم تكن هناك حازمة تطبيق قوانين حماية للبيئة فعلا لا من ان ندعم الحكومة مشروعا مؤلفا لشرع كمامات ولينك هذا المشروع القومى تحت مسمى كمامة لكل مواطن.

نجلاء فكرى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٤٤ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والى ونادية مكرم عبيد فى الاحتفال باليوم العالمى لحماية طبقة الأوزون:

الحد من استخدام «بروميد الميثيل» وإيجاد بدائل آمنة للتربة الزراعية

نهجت فى تنفيذ برنامجها الوطنى للتخلص من المواد الضارة لطبقة الأوزون مما أدى إلى وقف استخدام آلاف الأنواع من هذه المواد خلال سنوات قليلة

وقالت إن احتفال هذا العام جاء محمواً بنجاح مصر فى تنفيذ مشروعات ترميمها لاستخدام بدائل مادة بروميد الميثيل بالتماعى الوثيق مع وزارة الزراعة والمشاور إلى أن قضيت الحفاظ على البيئة تعد لتحكاتها للحد من العقبات التى يواجهها العالم خاصة الدول النامية الذى يمثل فى ضرورة التعاون بين التنمية وحماية البيئة وفى نهاية الاحتفال قام الدكتور يوسف والى والسيدة نادية مكرم عبيد بتكريم مجموعة من العلماء المصريين وخبراء هيئة للعلوم الانسانية وبعض الشركات التى ساهمت فى ابحاث تجارب استخدام بدائل مادة بروميد الميثيل

تنظم وزارة الدولة لشئون البيئة بالتعاون مع وزارة الزراعة

وقال الدكتور والى إن هناك تعاوناً جاداً مع وزارة البيئة للاستفادة من فنى الأوز واستخدمه كحل للحد من مخاطر بعض المواد

مصرى

فى جانب استخدام مياه الصرف الصحي للمعالجة فى زراعة الفواكه الحشيشية وأكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن مصر كانت من الدول التى انضمت إلى اتفاقية جنيف، ويؤكدون مونتريال لحماية طبقة الأوزون وحفظت إنجازات كبيرة فى هذا المجال كانت محل تقدير العالم كما



نادية مكرم عبيد

كتبت - سالى وفائى:

اعلى الدكتور يوسف والى نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضى أن مصر ساهمت بلدى كبير فى حماية طبقة الأوزون خاصة فى مجال الحد من استخدام مادة بروميد الميثيل وإيجاد بدائل آمنة بديلاً لها تستخدم فى تقويم التربة الزراعية وتطوير الصوامع والمخازن. وأشار إلى أن وزارة الزراعة تقوم حالياً ببحريرة طرق جديدة فى الزراعة بدلاً من استخدام مادة بروميد الميثيل مهاتنا ومن بينها زراعة الخسور والاصناف المختلفة فى المناطق الحضرية داخل مزارع صائبة لا تستخدم فيها التربة على الإطلاق وتوفر هذه الطريقة كميات كبيرة من المياه وتنتج محاصيل وفيرة

جاء ذلك فى افتتاح احتفال مصر باليوم العالمى لحماية طبقة الأوزون الذى



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٩ / ٢٠



في الاحتفال بحملة «نظفوا العالم»
وزيرة البيئة: التركيز على دور المواطنين.. للتخلص

من المخلفات

محافظ القاهرة: حظر دخول القمامة لمشية ناصر.. من

يناير القادم



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

القائمة وإشعار إلى أنه تم رصد مبلغ ٢٠ مليون جنيه لتوصيل خطوط الصرف الصحي للمنطقة كما تتعاون للحفظة مع الجانب الأجنبي لتوصيل مياه الشرب المنظمة لأحياء وتمهيد الشوارع بتكلفة تصل إلى ١٥ مليون جنيه.

وقال الدكتور عماد على رئيس الكتب العربي للشباب والبيئة أن حملة منظرو العالم يتم تنفيذها في ١١ دول في العالم في نفس الوقت تحت رعاية برنامج الأمم المتحدة للبيئة. واستجاب ١٨ محافظة في مصر لكي تنفذ بها حملة قنطرة.

وأشار د. عماد على إلى أن أكثر من ٢٠٠ شاب وفئة من أهالي منطقة منسية ناصر يشركون في رفع تركيزات القمامة من المنطقة. وقال أنه تم الاتفاق مع محافظ القاهرة على أن يتولى ٥٠ شاباً وفئة من أعضاء الكتب العربي للشباب والبيئة مهمة توعية أهالي منطقة ناصر لمدة ٦ شهور ومتابعة عمليات تنظيفه ورفع التراكبات بالفترة.

وأكدت السيدة الدكتور هبة الدين مشيرة استشاريا بالفاهرة أن فكرة الحملة نبتت من الاحتفال بيوم منظرو استشرالياء الذي تنهاتها الاستشرالياء أيار كيوتو عام ١٩٨٩.. وتهدف هذه الحملة إلى قيام متطوعين بجميع الفصايات وتنظيف البيئة المصيبة بهم كل عام. وفي عام ١٩٩٢ تم التعاون بين حملة منظرو استشرالياء وبرنامج الأمم المتحدة

للبيئة وأنت فكرة منظرو استشرالياء ومن ولتها ويشرف برنامج الأمم المتحدة على هذه الحملة.

أكدت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة على أهمية دور المواطنين والجمعيات الأهلية في التخلص من المخلفات للحفاظ على نظافة البيئة وعلى صحة أبناء الشعب وتقلت في الاحتفال هذه حملة منظرو العالم التي تنفذها وزارة البيئة وجهات شئون البيئة بالتعاون مع الكتب العربي للشباب والبيئة في كلتها والتي قادها نيابة عنها المهندس محمد كمال رئيس الإدارة المركزية للإعلام والتوعية البيئية أتنا حرصون أن يتم تنفيذ هذه الحملة في عدد كبير من الولايات التي تمثل كافة شرائح المجتمع لبدء من المناطق الشعبية والتوسعة والرفادية. وقد وقع الاختيار على حي منسية ناصر لبدء الحملة منه باعتباره من أكثر المناطق القوية بيئياً.

وقال الدكتور عبدالرحيم شحاته أن المنطقة الشرقية من منسية ناصر تمثل عنياً حقيقياً لمحافظة القاهرة حيث أنها تحتاج إلى مبادرات لتصبح منطقة نظيفة ولتأمن ناصر لتحويلها إلى منطقة سكنية شعبية وذلك بالقامة ٢٠ ألف وحدة سكنية.

وأضاف محافظ القاهرة أنه لبدء من يناير القادم منظرو دخول القائمة إلى منسية ناصر باعتبارها منطقة إقامة قرابين وقد تم تخصيص ٥٠ فدناً بطريق القنطرة - العين المسخنة بمدحاً كرمواً لجمع فز وإعادة تدوير



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٤ / ٩ / ٢٠٠٠

وزيرة البيئة

تستدعي المطافئ !

* استدعت ناعية مكرم محمد
وزيرة الدولة لشئون البيئة سيارة
المطافئ لإطفاء ٢ حرائق شتمة
شبت في القمامة في المصروف وذلك
بعد أن تلت عدة استطلاعات من
المواطنين وثابعت عمليات الإطفاء
بالخسوف مع حشود
القاهرة فقامت الوزيرة أيضا
بإبلاغ حبيب العباسي وزير
الداخلية بخالفة أكثر من
٢٥٠٠ سيارة خاصة وتاكسي
وموتوسيكل بتقويتها للبيئة
بمصدر يكاف تكلف منها.



المصدر : السوفيسد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٥

مشروع القلبي لرصد التلوث البيروني في مياه دول البحر المتوسط

كتب - صادق كشيش :
تتطلب هيئة الاستعمار عن بعد وعلوم الفضاء لهذا الثلاثاء، حلقة نقاش حول تنفيذ المشروع الأقليمي للشرق مع دول البحر المتوسط لرصد التلوث البيروني في المياه الإقليمية، أوضح الدكتور عادل يحيى رئيس الهيئة أن المشروع يهدف إلى رصد التلوث الخطي في مياه البحر المتوسط، والعمل على إزالة حائلها على البيئة. وأشار إلى أن المشروع يتم تمويله من المجموعة الأوروبية، ويشارك في تنفيذه أربع دول هي مصر والجزيرة وإيطاليا وفرنسا، يعتمد المشروع على نظام الاستعمار عن بعد بالأقمار الصناعية، الخاصة وضبط السفن التي تلوث مياه البحر المتوسط بالفضول للبحر. وأن للمشروع يستخدم حاليا القمر الأوروبي (E.R.S.S) كمرحلة تجريبية، يتم بعدها استخدام عدة أقمار للتصوير والمراقبة، وأنه سيتم استخدام الصابغ الأبي في تحليل المصور الشخصية، للكشف عن التلوث الخطي في البحر من حاملات البترول، والاحتياط للهيئات وقبول المهمة بهذا الموضوع.
كما تتقدم الهيئة اليوم ورشة عمل دولية تستمر يومين، بالتعاون مع جهاز شؤون البيئة. يتم خلال الورشة دراسة وتقييم خطة المشروع وتحتاج للرحلة التجريبية له.



المصدر : السوفيات

التاريخ : ١٩٨٥ / ٩ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رحلة كل يوم

● وقف مدرس التاريخ في الفصل يشرح هذا الدرس : - ضدوا بالكو يا أولاد.. في عهد المستنصر بالله الخليفة الفاطمي.. وقد علي مصر يد الدين الجمالي واستوطن في الجمالية.. وتزوج هناك وأنجب أولاداً وبناً وكانت وصيفة علي لرائش اللوت.. أنه محدش بسبب الجمالية.. وإن أولاده وأحفاده وأحفادهم.. يشتغلوا في وزارة الإسكان والتمهير!!

●●●●●
- مفيش لخبار عن السحابة السوداء.
- جاية مقلقلش.
- امتي.
- في أكتوبر.. علي ثلاث مراحل.
- يا سلام.
- أبووه والسحابة التي ماتحشش بيها.. هايمعلولها اعارة!!

●●●●●
- مش ده التائب.
- أبووه هو ده.
- اللي ابنه قتل بمسارته عملة بجالها.
- أبووه.
- طب ومازل تاني ليه؟
- عشان هو بنفسه يموت - علي ها يواكب الوركود محافظلة

●●●●●
- شفت عملة التليفزيون - أعوز بالله من الخلق دي.
- عملت ليه في سيدي.
- مستخسرين فينا ١٠٠ - بتبعنا الفقرات السجدة كوسي.
- مستفيش أي فقرات لو أي - مع أن ١٠٠ كسرهم أحاديث.
- ما هو ده اللي بيسموه النضة!!
- لبت للضف!!

فؤاد فواز



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

رسالة من داخل عرفة عمليات الإنذار المبكر لتوبات تلوث

الهواء الحاد

الاحتباس الحراري بلا مواعيد!

تحقيق اعده:

وجدي رياض

بالبحر، بان نظام الإنذار المبكر بدأ عمله، ومهمته رصد حركة تلوث الهواء ومباشرة، صعوداً وهبوطاً في اليوم الواحد، مع رصد حالة الجو لمدة ثلاثة أيام مسبقة، حتى يمكن التنبيه بأحتمال حدوث حالة احتباس حراري حيث يسخن الهواء الساخن الساكن فوق سماء المنطقة، مع تصاعد الملوثات الصادرة من عوادم السيارات، ومدافن النفايات، والمساكن، والفنادق، والمصانع، والمكاتب، ومنطق الحرق العشوائية التي تجذب النجسمة القمامة. كل هذا يلجئ في المنطقة القريبة من سطح الأرض، والهواء الساكن لا يتحرك، وهي عملية حصارية علمية معقدة لتبدأ متحركة لتخضع لآلاف الاحتمالات في معمل مفتوح اسمه جواء القاهرة.

ومن هنا وضعت الوزارة استراتيجيتها لمواجهة توبات تلوث

في التفكير السبوية الأولى لزيارة السحابة السوداء (والتقرير اسمها إلى توبات تلوث الهواء الحاد)، بخلت البيئة، غرقة عمليات الإنذار المبكر، وتنامت الاجتماعات الأسبوعية بوزارة البيئة، وكانت فرصة لحوار سريع مع خبير توبات تلوث الهواء الأمريكي الذي كان في زيارة لمشروع تحسين هواء القاهرة، لإجراء دراسة عن الإجراءات التي اتخذت منذ زيارة السحابة السوداء للقاهرة ومقارنتها بالحالة بالسحابة السوداء التي زارت نيويورك بالأمم، وعرض الخبير دراسة للسحابة السوداء التي هاجمت لوس أنجلوس بأمريكا، والتنازع المتوقفة مع وضع القرائن، والحد، بان حالة الاحتباس الحراري حالة مناخية تحدث في أي وقت، حيث يمكن الهواء الساخن الجوى، بلا حركة، مع انبعاث الملوثات، مما يسبب تكون السحابة السوداء، وقد اجتمع العلماء والخبراء ورجال الرصد الهوائي والجوى والمناخ والاستشعار عن بعد بان الاحتباس الحراري ليس له مواعيد، وقد يمكن التنبؤ به لمدة ٧٢ ساعة، لاتخاذ بعض الإجراءات حياله، ومثل هذه الإجراءات تحتاج إلى تضامن جهود الوزارات، والهيئات، والجمعيات الأهلية، والإعلام، والناس، وكل له واجباته إذا ما أداها، فإن زيارة السحابة السوداء لن تطول وتتحول إلى سحابة صيف، وليست جماعة التند.

بكل وسائلها في المدينة التي لا تنام حيث تتحرك مليون وربع مليون سيارة عن شبكة خطوط المدينة لتنظم خمسة ملايين رحلة مع بداية دخول المدارس والجامعات.

نظام الإنذار بدأ عمله وتحدثت الوزارة بشبكة مشبوبة

بداية الرسالة من مكتب السيدة ناعية مكرم سعيد وزيرة البيئة، حيث تنافح يومياً، وتنفذ اجتماعاً أسبوعياً يضم خبيرة الوزارة في رصد الهواء، وأقرب المتحدث العلمي، ثم تصعد إلى المناطق الخاضعة من عمى وزارة البيئة لتناقض على الطريقة، حيثيات الكمبيوتر وجور الرسم، وتبسط الظواهر الجوية، عسر الحركة اليومية، التي لا تهبها المركبات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ - ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة تفتش قضايا البيئة في برامج الأحزاب

خسبايا البيئة في برامج الأحزاب المصرية، هي موضوع الندوة التي ينظمها المكتب العربي للشباب والبيئة بالتعاون مع مرفق القاهرة المحلية للبيئة المحسنة، والمركز القومي للدراسات الشرق الأوسط والاتحاد القومي للجمعيات البيئية يوم الاثنين ٧ أكتوبر القادم. وتقدم الندوة وإلقاء الضوء على تنمية الاهتمام بالبيئة في برامج الأحزاب وأشكال هذا الاهتمام وبعض كفاءات ومؤسسات انشغيات البيئة الاجتماعية في مصر، وتستضيف مكتب الأحزاب المصرية ونظراء جهات شئون البيئة والجمعيات الأهلية، وطباء، مراكز البحوث المتخصصة والأعلاميين للخرج وليس وتنتج ولحمة تتفق بالعمل الحزبي وملائمة بالبيئة في مصر. ويصروح د. عماد الدين عدلي رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة والاتحاد القومي للجمعيات، بأن هذه الندوة تأتي في إطار أنشطة مجموعة الشراكة... وهي مبادرة تطوعية لمجموعة من المفكرين والطاء المصريين تضي بدعم وتنمية الموارد والمشاركة بين الأطراف المختلفة لمصلحة التنمية.



النشر والجمعيات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٢٥ ٢٠٠٠

ثقب الأوزون مساحته الآن ١٠ ملايين كيلو مترا!



سلوى الطيب

البروتوكول وإن يتم التوقف عن استخدام المواد الستة لثقب الأوزون بحلول عام ٢٠١٠ و ٢٠٠٠ م وليس من البروتوكول عدم استخدام مادة أو غاز الأوزون الخاص بإلقاء الحرائق ومن ثم توفيق مصر على الاتفاقية عام ١٩٨٧ وهي تسمح بعدم فعل في استخدام المواد الستة لثقب الأوزون والالتزام بجميع القرارات الدولية التي اتخذت في هذا الشأن والتزام الدول الصناعية الكبرى بتحويل الدول النامية حتى تستطيع استخدام المواد الستة لثقب الأوزون والتوقف منها. وللأسف فإن مصانع مصر كلها الآن تستخدم المواد الستة لثقب الأوزون وتصنع الكيفيت وتنتجها باستيراد مادة الكربون بمائة أخرى غير مصر بالبيئة. وتم مصر مادة بروميد الأثيل وعدم استخدامها في تعبئة التربة الزراعية وتخزين الحاصل واستخدام البومل. والمصنع لوجه البحر الأبيض المتوسط. جميع انشاء العالم فإن الأوزون في طب الأرض ليس هو السبب المباشر فيها ولكنه يسبب من أسباب كثيرة أخرى. والعض أن طبقة الأوزون بالرغم من أنه عندما تكون قريبة من سطح الأرض فإنها تنشر بالأسان والرغم من ذلك فإنه تم استخدام الأوزون نفسه في علاج كثير من الأمراض المستعصية خاصة السرطاني وأمراض السل والكبد

عندما يفسد الإنسان شيئا فهو ملزم بإعادته إلى ما كان عليه خاصة وإن كان هذا الشيء يتحكم في حياته. لقد خلق الله الكون وكل الذي به نافع وصالح إلا عندما تدخل الإنسان في الظواهر الطبيعية التي حولنا. صنع الطائرات الأسرع من الصوت ومواد المستخدمة في العلاجات والكيفيت واستخدمت الحبيبات بأنواعها الضار والمفيد وكانت النظم الكبري خلا في طبقة الأوزون بالقسم أو الخطب الجنوبي من الكرة الأرضية هذا الخلل الذي سبب أمراض السرطاني وأوشك أن يقتل البسات والحيوان بل الإنسان نفسه وبذلك يكون الإنسان هو القاتل والمقتول لأنه قتل الطبيعة قتلته.

وفي حوار مع الهندسة سلوى الطيب رئيسة قسم الأوزون في جهاز شئون البيئة عن الأوزون وماهية في أضراره وفوائده وكيفية الحفاظ عليه قالت الأوزون هو غاز ملحي يوجد في طبقة الجو العليا والتصحيد في طبقة الستراتوسفير لتتم وصول الأشعة فوق البنفسجية الضارة بالأسان والحيوان والبسات وبذلك ينفذ الأوزون الإنسان في حين إذا تكون قريبا من سطح الأرض فإنه يضر جميع الكائنات الحية. وعندما تتناقل في الهواء بعض الكبريتات التي هي من صنع الإنسان ولا تظل حاصلة التي تتعرض على ملحي الكافور والبومل فتمتد في تلال جميع أجزاء الدلاف الجوى وبالتالي تمتد على

استنفاد طبقة الأوزون ما أدى إلى وجود خلل في طبقة الأوزون في القطب الجنوبي، وكسان السؤال هنا لماذا في تلك المنطقة بالذات حدث ثقب الأوزون؟ وكانت الأجابة أن استنفاد الأوزون يحصل في القطب الجنوبي خلال شهرى سبتمبر و أكتوبر من كل عام بمسبة ٢٠٪ وسبب هذه الظاهرة بثقب الأوزون يحدث لمرة لسبب أهمها أن البسة الشمس لا تظهر في القطب خلال فترة الشتاء فتتخفف درجة الحرارة مما

وأمراض الجهاز التناسلي والمصدر ووال إن منطقة الخلل في الأوزون تتساع ١٠ ملايين كيلو متر مربع وفي بعض المناطق من المحمل في خلال ٥٠ عاما زوال هذا الخلل ومناطق أخرى قد يزول بعد فترة أكثر وفي النهاية فمهما تكن التكاليف فلا بد من دفع ثمن هذا الخطأ أو هذه الأخطاء. خطا الإنسان في حق نفسه والبيئة والكائنات التي تعيش معه على هذا الكوكب .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٧٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافذة

خضراء

● يوم مشغول مع وزيرة البيئة السيدة نادية مكرم عبيد، يقضيها محررو البيئة الأربعة القادمون من مصر، العرب، القشتاليين، دور الإعلام البيئي، والقضايا المثارة على الساعة، مثل القمامة، تلوث الهواء، بيئة السواحل، والطاقة وهو المؤتمر الذي يعقد ٢٧ الشهر الجاري وافته ثلاثة أيام.

من أهم الموضوعات المطروحة، بنوك الطيور، في وزارة البيئة، وكيف تكون مشاهدا لرجال الإعلام، والباحثين، والفراسين، والخبراء.

● تتابع وزارة البيئة إصدار نشرة يومية تنازع في وسائل الإعلام على قرار نشره الأخبار الجوية، تشير إلى حالة الرصد الهوائي البيئي لبيئة القاهرة ابتداء من أواخر أكتوبر.

٢٠٠٠ مشطوح يمثلون طلبة مدارس مصر الجديدة والقائمية.

تقديم السيدة نادية مكرم عبيد



نجله فاضل

الإبدئية بنظم هذا التجمع، جمعية خدعات مجتمع مصر الجديدة، تحت إشراف السيدة عبدالهادي حسن، نائب محافظ القاهرة، الحملة تنضم للتشجيع والاطاعة في حي السلام

وحول ٢٠ مدرسة في نفس الموعده تقوم جمعية زوك

البيئة وتضم ١٥٠٠ طالب، يكتفون مدارس المادى بنظافة شوارعها.

● أكاديمية السادات للعلوم الإدارية وصعد ثمانية مختبرات للحصول على درجة الدبلوم الفني أنشئت حديثا وهي مقصودها التثقيف البيئية، والتشريعات والتربية والاطاعة واستراتيجيات حماية البيئة والاقتصاديات والمعمول البيئي وتقديم الآثار البيئية ونظام الإدارة البيئية، وألف عبيد الأكاديمية د حسن المازري على إنشاء الدبلوم مسرعت بذلك د مهي الحبيب استناد الاقتصاد المساعد

بالأكاديمية ● وحدة بحوث الأزمات والكوارث كلية التجارة - جامعة عين شمس قوت عبد المؤتمر السنوي الخامس

وزارة الأزمات والكوارث ٢٨ - ٢٩ أكتوبر ٢٠٠٠ بدار الضيافة جامعة عين شمس صرح بذلك د محمد محمود عبدالجود رئيس وحدة الأزمات وكان الأرملة د. رشاد الجمالوي رئيس الوحدة قد أعد أوراق المؤتمر فليست لإدارة



الزمنيات والكوارث وهو السيد رشاد اسمه ودعائه ولكن الظروف حصلت دون تنظيم المؤتمر الخاص بسبب حادث جال وان

له في لصيف د. رشاد الجمالوي الحاسي رحم الله القليل وهو في تلاميذه ورسله، المؤتمر تحت إشراف الوزير، مفيد شهاب ونادية مكرم عبيد وسامح فهمي ورئيس الجامعة د حسن لأب.

● جمعية المحافظة على البيئة بالغربية، أعادت التليل البيئي والذي يحتوي على أهم الظروف البيئية والقرارات التي صدرت لحماية البيئة الطبيعية بالبحر الأحمر، لم يفل التليل الظروف الشبيهة الأخرى أربع الزم البيئي لرواير هذه القصة البيئية، التليل كما يقول مدام ظروف المير التنفذي للجمعية - ثم عليه بالغة الانجليزية وسوف يتم حظه بالغة العربية لكن ميسرة.

● تناقشت وزيرة البيئة والتنمية الزاوية مؤنس مع السيد سوسن أويما ممثل المجموعة اليابانية المتخصصة في إدارة المشروعات البيئية الذي تولى تقديم مشروع المنزلة المبنى العنسي المرص أنصاره في تونس، من قبل المجموعة اليابانية، وتم خلال هذا اللقاء، استعراض أبرز المكونات البيئية والتمهيدية والسباحية والترفيهية لهذا المنزلة بالإضافة إلى النظر في مشروع الخطة التمولية الفصحية والروبية الممولة والذي سيجلب لتجاوز مساهمة قدرها ١٠٠ مكنار وسترصد له تمويلات تناهز الـ ٢٢ مليون دولار منها تمويلات لاستثمارات خارجية.

مشروعات الطاقة المتجددة بشعوب حقوق اليانيرات

محرمات مصر الطيبة (٨)

قارون .. استراحة أجمل الطيور المهاجرة



والمعبد من الحفريات الأخرى الشهيرة مثل سلف الفيل
الضيواء، والثورينوم، وعروسة البحر، والحيثان مثل حوت
الفيوم.

طائر الفلامنغو ظهر في البحيرة

[illegible]

خالد مبارك

[illegible][illegible]

وهو حيوان ثديي في حجم الفريشة وأقدامه تشبه أقدام
الذئب رؤسها مثل رأس الأرنيب الصخري وله دويجان من
الفرو العظيمة تخرج من جميعته، أما ثاني الحفريات الهمة
فهي للفرد المصري أبجوستوكس، والذي يعد الحفريات قرد في
العالم ويرجع عمره إلى ٢٢ مليون سنة، ويملك حلقة الراس
من قردة العصور القديمة والحديثة، كما تشتهر الحمية



المصدر : الأهرام

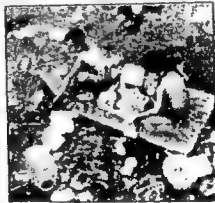
التاريخ : ١٩/٥/٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات



«الساحون في التلوث» تفوز بذهبية التصوير

للمرة الثالثة على التوالي ينظم برنامج الأمم المتحدة للبيئة مسابقة للتصوير الفوتوغرافي، حملت شعار العالم في عيون الكاميرا. بلغ عدد الصور المشاركة ١٦٦٥ صورة تقدم بها ٧٨٧٧ شخصاً من ١٦٠ دولة. فاز بالذهبية هارنيت شوارتزباخ (٢٠ ألف دولار) (المانى) وحملت عنوان «اطفال



عائسون في خليج مانيلا، وذهبية الأطفال (٢٠٠٠ دولار) الطفلة ميريهام كوهنو (المانية) وحملت عنوان «طبيعة اصطناعية». هناك معرض مشترك يضم ١٦٤ صورة بدأ في نيويورك ثم باليابان وفرنسا. الصور الفائزة على الإنترنت معنوي www.unep.org/mediagallery/unep



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٩/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بيانات

الطبعة المفرغة

المجتمع الدولي يعلم تمام العلم أن الأولوية الملحة الآن هو الاتفاق على سبل ومساكن وقف الحافة المظلمة التي تدور فيها الدول النامية. ويعلم تمام العلم الحاح الحاجة إلى معرفة جديد، فقد كان الازدحام الاقتصادي في العقود الأخيرة مضطرباً، وقد تدهور في بعض الدول وازدادت الديون وانخفضت أسعار المواد، وتدخل الفقراء سبلات الإصلاح وانخفضت العملة وتم كبح الطلب وتم إلغاء الدعم والخصم الحاد في الاتفاق الحكومي والارت في الخدمات الاجتماعية، وباحت نتائج لدراسات صندوق الأمم المتحدة للمنطقة في ٣٧ دولة فقيرة بانخفاض حاد في الإنفاق وزلت الإصابات بسوء التغذية وتدهور الصحة وانهيار الميزة وتدهور الخدمات ومزيج عنيف والازدحام لن تدابير التكيف الهيكلي أضرت بفقراء على نحو غير عادي. وتضاعفت الديون وازدادت وحملاتها، واستغلت دول العالم الغني هذه الفرصة، وقبضت على إعطاء دول العالم الفقيرة القروض والتمويل، وكان الجنوب الفقير يحول المواد الخام مقابل المليون بـ ١٠٠ دولار، وبأسعار منخفضة، وبأسعار مما كبد العالم الفقير ما قيمته ٤٠ مليار دولار. خسائر كل سنة، مما أدى إلى

دخول دول العالم الفقير إلى هوة سحيقة من التدهور والفقير ونهب الموارد الطبيعية والتدمير البيئي. وعلى ذلك في خبرات أنت إلى التدهور البيئي بل وفرضت الدول الصناعية الغربية للمناخ على الدول الفقيرة بأن تضع القوانين وتشريعات للبيئة، مقابل المنح والهيئات. وفي حقيقة الأمر، فإن الدول للمناخ تأخذ بالتمويل ما تمنحه بالعميل في صورة تكنولوجيا خضراء وتكنولوجيا صديقة للبيئة والمانح باعثة. ومصادرات الدولة أهد التزمزت بالتشريعات البيئية فإنها ملزمة في الوقت نفسه بأن تأخذ بالأساليب الحديثة في المعالجة والتنفيذ والتكنولوجيا البيئية. أنها حافة مفرقة كما تخرج منها دول الجنوب. وهذا ما اكنته قمة الرؤساء مع مطلع الألفية الثالثة. ●●● قالوا: الحرمان الاقتصادي والقردي البيئي عزز كل منهما الآخر لاستمرار الحافة في الدول النامية.

رصيد



المصدر : المصراع

النشر والاعلامات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ١٩٩٠

في الاحتفال باليوم العالمي للأوزون التوسع في المزارع المائية والبعد عن التعقيم

أكد د. يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي أنه يجري حاليا الاتصال بالمنظمات العالمية لتطبيق تجربة جديدة في مصر لزراعة الأصناف المختلفة من الخضار والمحاصيل عالية القيمة في مزارع مائية لاستخدام فيها التربة مطلقا ولتحلج نلى تعقيم مائة مروجيد المبيدات.



جانب من الاحتفال

على البينة وهم د. سعد نصار رئيس مركز البحوث الزراعية ود. محمد ربحا لسماعيل رئيس قطاع الزراعة الرياسي ود. عبدالعظيم الطحطاوى مدير معهد البحوث الحقلية ود. احمد طاهر مدير معهد بحوث الأراضي والبيئة ود. مندوز محمد رئيس الإدارة المركزية للتشجير ود. مندوز الحمصوى بمعهام أمراض النباتات والمهتص محمد دياب (معال) لادى الشركات الخاصة) وهه شترافى مدير مشروع مروجيد المبيدات وبعد من اعضاء هيئة لعمرة الكاتبة بالقاهرة.

لاختيار البدائل المناسبة والمتاحة لتعقيم التربة والثاني لاختيار البدائل في تجوير وتقليم مخازن الماصلات الزراعية. موضحة أن وزارة الزراعة لمت دورا عاما في مجال الإدارة للتكامل للأنات وتقليل استخدام المبيدات الى اثنى حد لها بما ضمن انتاجية جيدة لمصول يصنع سديقا للبيئة بالاضافة الى تقليل التلوثات والمخاضة في ترانسيل الحقلية الزراعية. ولى نهاية اللقاء قام د. يوسف والي ود. نادى مكرم عديد بتكريم مجموعة من الشخصيات ساعدوا بجهودهم في الحفاظ

قال د. والى في الاحتفال بيوم الأوزون العالمى الذى عقد بالركز الراسى الدولى ان التجربة الجديدة توفر في استخدام المياه وتصلى كما كبيرا من الماصيل توارى الزراعة في المناطق المعبية اصاب انه تم منع استخدام مياه الصرف الصحي في زراعة الاطمان. بعد ان ثبت تاتر بلة الاطمان بهذه المياه مما قد يتكس على صحة الاتصال بعد استخدامه للملابس القطنية موصفا انه تم توجيه هذه المياه لزراعة الفوايات الشخصية للاستفادة من الخصائيا وكانت أولى التجارب في العالم الصينية- المصرية بعنية السادات.

قالت د. نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة ان مصر حققت انتاجات عديدة بشأن مواجهة المراء المستقلة لطافة الأوزون حيث ظهرت التزاما لتشا بكل مقدرات موزكول موزشريال وشاركت فاعلية في جميع المؤتمرات والندوات التي عقدت والتفصيل مع سكرتارية مؤامرات الاطمان وميثاق الفرييا كما نجحت مصر في تطبيق برنامجها الوطني الطمير التخصصي القومى من المراء المستقلة للأوزون وذلك بالتعاون مع قطاع المصانة الذى اوفى الاطمان من اللواد المستقلة للطفة في بضع سنوات من تطبيق البرنامج الوطني. الحارات الوزيرة الى ان وزارتي الزراعة والبيئة بالتعاون مع هيئة المعمة الاثنية قاموا بتطبيق مشروعين تجريبين الأول



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٥ / ٩ / ٧٠

مصر تحتفل باليوم العالمي لحماية طبقة الأوزون وقف استخدام بروميد الميثيل والاستفادة من قش الأرز

الهيئة للاستفادة من قش الأرز واستخدامه كطغ
للحيوانات أو كسماد عضوي إلى جانب استخدام مياه
الصرف الصحي المعالجة في زراعة الفواكه والخضراوات.
ولكرت وزيرة البيئة أن مصر كانت من أوائل الدول
التي انضمت للاتفاقيات الدولية الخاصة بحماية طبقة
الأوزون وحصلت إنجازات كبيرة في هذا المجال كانت
محل تقدير العالم كما نجحت في تنفيذ برنامجها الوطني
للتخلص من المواد المستفيدة لحرق الأوزون بكفاءة عالية
وتم وقف استخدام الآلاف الأطنان من هذه المواد خلال
السنوات القليلة الماضية.

احتفلت مصر أمس الأول بيوم الأوزون العالمي تحت
رعاية الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء وزير
الزراعة واستصلاح الأراضي ونائبة مكرم عبيد وزيرة
الدولة لشئون البيئة.

وأعلن د يوسف والي خلال الاحتفال أن مصر ساهمت
بجد كبير في حماية طبقة الأوزون خاصة في مجالات
أحد من استخدام مادة بروميد الميثيل التي تستخدم في
تعقيم التربة الزراعية وتطهير الصوامع والمخازن
وإستخدام بدائل آمنة بيئيا.
وقال وزير الزراعة إن هناك تعاوناً وثيقاً مع وزارة



المصدر : الممساء

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩/٥ - ١٩٥٥

نقل أنشطة القمامة من منشأة ناصر للقمامة

أكدت د. ثمانية مكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة على أهمية دور المواطنين والجمعيات الأهلية والمؤسسات الخاصة في التخلص من المخلفات للحفاظ على نظافة البيئة وصحة المواطنين.

أكدت فيكتوريا أرين سفيرة استراليا بالقاهرة أن الحملة ليد لها أن تستمر طوال العام بمشاركة كافة الجمعيات الأهلية والتوعية وأن تعمل تحت إشراف الأجهزة المعنية والسلطة حتى يمكن حل كافة المشاكل البيئية. مشيرة إلى أن حملة نظفوا العالم مثال يمكن الاقتداء به في جميع القضايا للبيئة.

أوضحت أن فكرة الحملة انبثقت من الاحتفال بيوم نظفوا استراليا الذي اسمه الاسترالي مريان كيرنان عام ١٩٨٩ وتهدف إلى قيام التطوعين من كل مكان بجمع القمامة وتنظيف البيئة المحيطة بهم.

أكد د. عماد الدين على رئيس المكتب القومي للشباب والبيئة أنه تقرر إقامة معسكر دائم للشباب ومنشأة ناصر يتولى الإشراف على توعية المواطنين وأعمال النظافة بها.. مشيرة إلى أنه تقرر أيضا بدء حملة تحارب القمامة الخساسة وتشمل ٢٠ محافظة بالجمهورية

قال في كلمتها خلال الاحتفال ببدء حملة نظفوا العالم التي نظمتها الوزارة والجهاز بالتعاون مع المكتب القومي للشباب والبيئة. والتي انطلقت بداية عنها المهندس محمد كمال رئيس الإدارة المركزية للإعلام والتوعية بجهاز البيئة أنها

حريصون على أن يتم تنفيذ هذه الحملة في عدد كبير

من المواقع التي تمثل

كافة شوارع المجتمع

للخلف في المناطق

الشعبية والمتوسطة

والراقية وقد وقع

الاختيار على حي

منشأة ناصر لتبدأ

فأعطيات الحملة

منه باعتباره من

أكثر المناطق المزدحمة

بنيها

طالب المهندس محمد

كمال على استمرار الحملة

طوال العام ولاتحدد بفترة

زمنية محددة حتى يتأثر بها

المواطنون وينفذوا معها

خضراء. يتبع بها الجميع.

قال د. عبدالرحيم ضحالة محافظ القاهرة إنه في

إطار تحسين البيئة ورفع كفاءة الوظائف لشدة

ناصر فإنه يجري تنفيذ مجموعة مقروءات قيمتها

٢٦ ٦ مليون جنيه منها ١٥ مليون من المشروع

الأساسي و ٢٠ مليون من الاعتمادات الخاصة

بالوزارة العامة و ١. ٦ مليون لأعمال النظافة وغيرها

معدات لهذا الغرض.

أوضح أنه سيتم تشكيل مجموعات عمل من

الشباب لمجموعات لجمعية تستمر ٦ شهور بالمنطقة.

علارة على نقل نشاط جمع القمامة منها إلى منطقة

القمامة على مساحة ٥٠ فدانا على أن يحظر

ممارسة هذا النشاط بمنشأة ناصر إعتباراً من

يناير القادم وقصرها على أن تصبح منطقة سكنية

لحدها. مؤكداً أنه مستهدف إنشاء ٧٠ ألف وحدة

سكنية بها

قال أن اختيار منشأة ناصر للعمل على تحسين

البيئة بها يعتبر تحدياً كبيراً.





المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ / ٩ / ١٩٧٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

تطبيق تكنولوجيا نظمة يوفّر ٢٠ من الناتج القومي

كتب - هيثم سعد الدين:

تحسين نوعية الهواء هو أحد أهم مناطق الاهتمامات الحديثة والاستخدام غير النظمي للطاقة وما يصاحبه من تبعات الفازات الضارة التي يمكن تقليلها إلى حد كبير عن طريق تطبيق تكنولوجيا نظيفة وممارسات العمل باستخدام الطاقة وتقليل انبعاثات المبيدات والمواد.

من هذا المنطلق قرر جهاز شئون البيئة بالتعاون مع جهاز تنظيم الطاقة اعتبار موضوع الاستخدام الأكفأ للطاقة حصر الزاوية في وضع النظم الاستراتيجية الوطنية لتنظيم انبعاثات الفازات الضارة والاستراتيجية الوطنية لتقليل انبعاثات الفازات الضارة وتشجيع التكنولوجيا النظيفة في استخدام الطاقة على

نطاق واسع إلى تحليل هذه الأنبيات كما يمكن أن ينعكس إيجاباً على تأثير المناخ العالمي وإلى أنظر هذه الاستراتيجية بعقد المهرجان والتعاون مع أرباب المصنوع المصري للمبيدات البيئية مشدود جرين كرم مصر، يوشة عمل وحلقات نقاش تحت شعار «العمل البيئي والاعلام مشاركة وتكامل» من اليوم وحتى يوم غد «الجمعة بيومنا البيئية»



نادية مكرم عبيد

نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة، وتشارك محاور حول تلوث الهواء وإدارة النفايات الصلبة والاستخدام الأكفأ للطاقة والتنمية المستدامة في

البحر الأحمر للوصول إلى أفضل النتائج الممكنة في هذه الموضوعات.

الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة والتشويق الوطني لبرنامج تغيرات المناخ الدكتور إبراهيم عبد الجليل يقول إن الترتيب أن نكل الاستراتيجية الوطنية للبيئة للاستخدام الأكفأ للطاقة من تبعات الفازات الضارة في الهواء بنسبة ١٦٪ من المعدل العالمي، بالإضافة إلى الوفورات السنوية الناتجة وتبلغ ٢٢٪ من جملة الناتج القومي وهو ما يعادل ٢٠٢ مليار دولار المستثمر النهائي.

وتعادل النسبة التي توقع توفيرها في استهلاك الطاقة حوالي ١٥٪ من صادرات البترول بالإضافة إلى توفير ٢٠٠٠ فرصة عمل جديدة من خلال سوق خدمات الطاقة في مصر.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٩ / ٢٨

العشر والمعلومات السبوعية والمعلومات

ندوة حول قضايا البيئة في برامج الأحزاب الاثنتين المقبل

كتبت - سالي وفائي:

يمقر المكتب العربي للشباب والبيئة الاثنتين المقبل ندوة حول قضايا البيئة في برامج الأحزاب المصرية ونحو الحوار والمشاركة في العمل المدني وذلك بالتعاون مع مرافق للبيئة المحلية المصرية والائتلاف القومي للجمعيات العاملة في حماية البيئة والمركز القومي لدراسات الشرق الأوسط وصروح الدكتور عماد الدين عدلي رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة بأنه سيتم خلال الفترة وحده وتحليل وضع قضايا البيئة ومدى التوافق والتباين في برامج الأحزاب بالنسبة لقضايا البيئة ونحو الحوار والمشاركة الاجتماعية في تنفيذ برامج العمل المدني للأحزاب حيث يقوم ممثلو الأحزاب بعرض برامج العمل البيئي الخاص بهم في المرحلة القادمة وأضاف أن الندوة تهدف إلى توسيع دائرة الحوار ليشمل جميع الأطراف المعنية بقضايا البيئة في مصر مع التأكيد على أهمية البحث البيئي في إدارة التنمية الاقتصادية والاجتماعية

المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

مخلفات المصانع لوثت مياه الري

٤ آلاف فدان بالمحلة معرضة للوباء



فتحي سعد

الثانية

ويؤكد محمد عسكر مزارع ان لرضه تعرضت للوباء الشديد ونفقت ماشيته لتلوث الحاصلات ويتقدم للمشتريين يشكواى عديدة دون جدوى

ويقول خميس طراحة ان هذه الكارثة باتت تهدد حيواناتنا وارزقنا بصورة خطيرة ويشكونا للمسؤولين فما كان منهم إلا ان قاموا بتحرير محاضر ومخالفات لبعض اصحاب المصانع دون التدخل المباشر والحاسم لحل هذه الكارثة وما زالت المشكلة قائمة حيث يتجاهل اصحاب المصانع المحاضر ويصرون على صرف المخلفات بترعة ميت اليت وبحر العاش ويطلب وزراء البيئة

المحلة - أسامة المحمدى

يغرض حوالي ٤ آلاف فدان بقرى مركز المحلة الكبرى بمحافظه الغربية للوباء بسبب قيام اصحاب المصانع بطريق كفر الشيخ بصرف مخلفاتهم الكيميائية والاحماض والاصماغ فى ترعة بحر العاش والابدية والتي تروى الالف الاكمتة فى قرى الجابرية وسندسيس والعمدية إضافة الى نفوق عدد من الماشية بسبب تلوث المياه بالزرق وكذلك تدمير التروة السمكية فى هذه الترع وقد تقدم المواطنون بحفريات الشكاوى للتكثور فحصى سعد محافظ الغربية واللواء سامى عبد الوهاب رئيس اللجنة لمرعة منع صرف المخلفات الصناعية فى الترع خاصة بعد ردم ترعة بحر العاش واستخدام مواسير ولكن اصحاب المصانع قاموا بتوصيل مواسير الصرف به

يشكواى خاصة بعد نفوق عدد من المواشى بعد الشرب منها لارتفاع نسب الاحماض والاصماغ بها كما تتعرض حياة المواطنين للمخاطر والاصابة بالامراض الوبائية لتلوث الحاصلات الزراعية التى يتناولها الانسان مما يؤثر ذلك عليه بصورة مباشرة بخلاف ذلك نفوق العديد من المواشى لهؤلاء الفلاحين ما جعل معظمهم يرسل استغاثات لرئيس الوزراء والمحافظة وجميع المسؤولين فى الوقت الذى تصمى فيه الدولة لاستصلاح الاراضى وتعمير الصحراء وتقوم الحكومة نفسها بالمساهمة فى تبوير هذه الاراضى لعدم قيامها بالتدخل لحسم هذه المشكلة رغم وجود قوانين البيئة التى تجرم التلوث للمخلفات الصناعية فى الجارى

يقول الدسوقي عبد الرحمن الببلى عضو لجنة الفلاحين بمركز المحلة ان هذه المشكلة تهدد حوالي ٤ آلاف فدان بالوباء بأحواش السمكة والطباعة والجصرو الاسود والموارد والبيدادي حتى قرية الجابرية ومرورا بمحلة مياه سندسيس حيث بدأت المشكلة عند قيام اصحاب المصانع القائمة على ترعة ميت اليت وبحر العاش للتصميم بصرف المخلفات الصناعية من مواد كيميائية واحماض وصبغات فى هذه الترع الامر الذى ادى الى تلوث المياه التى تروى الارض وتسميت فى زيادة نسبة الملوحة فى الاراضى الزراعية وبالتالي تقيرت التربة وماتت المزروعات بها

ويضيف الدسوقي الببلى ان هناك العديد من المواطنين تقدموا



المصدر : الأحرار

للشعر والمدمجة السمكية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

والرئى والزراعة والصحة بسرعة
التدخل الحاسم لتفاديهم من
الموت المطلق.

وكان المجلس المحلي لحي اول
الحلة قد عقد جلسة كاملة
لنقاشه ويبحث هذه المشكلة وتقدم
العضو عصام مكارى عضو
المجلس يسأل حولها وما هي
الاجراءات التي تم اتخاذها ضد
قيام اصحاب المصانع الخالقة
خاصة ادارة رى شرق الحلة
ما زالت تقوم بتحرير الحاضر
لاصحاب المصانع منذ عام ٩٧
وحسبى الآن ما زالت المصانع
مستمرة وتم اخطار رئيس جهاز
البيئة برئاسة مدينة الحلة بذلك
دون جدوى.

وطالب مصطفى العمدة عضو
المجلس بسرعة مواجهة المشكلة
حفاظا على الرقعة الزراعية بالرئى
الحلة ومن جانبه عقد اللواء
سامي هيد الوهاب رئيس مركز
ومدينة الحلة اجتماعا موسما
ضم اطراف المشكلة ومتدربين من
ادارة البيئة لاقتراح حلول عاجلة
والعمل على ازالة هذه المخلفات
التي يرتكبوها اصحاب المصانع
ويبحث شكوى المزارعين بالمنطقة
بعد زيادة نسبة الاراضى بمرورة
خطيرة ووقع تقرير مفصل
للحفاظ لمرضه على رئيس
الوزراء في اجتماع المحافظين.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٩ / ٢٠٠٠

للشخص والخدمات الصناعية والمعلومات

٨٠٪ من المنشآت الصناعية بالحدن الجديدة وفقت أوضاعها البيئية

والإعلام «شراكة وتكامل» الذي يهدف جلساته بمدينة برج العرب ويناقش الاستعداد الأمثل للمناعة وتبنيها على الاقتصاد والتنمية

وقالت وزيرة إلى الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة أصدر تعليمات مشددة إلى منبويات الزراعة بالمحافظة بعدم حقن ليش الأرز وأعوام القطن هذا العام لمنع حدوث التسوية السوية، مشيرة إلى أن هناك خطا محكمة لتفحص استخدام المبيدات الحشرية حيث ترفضت من ٢٨ ألف طن إلى ٢ ألف طن سنويا، مما يسهم في زيادة صادراتنا من الماصيل والسلع الزراعية الخالية من هذه المبيدات

وأكدت الوزيرة أنه سيتم قريبا توقيع بروتوكول تعاون بين الوزارة ووزارة الإسكان والتعمير لوضع الآلية الاستثمارية للمنشآت الجديدة كما توجد خطوات جادة لمواجهة مشكلة المخلطات الصلبة على مستوى المحافظات.

وقالت في نهاية لتي منحت المنشآت الصناعية والشركات والملا

للتنمية البيئية قد انتهت وتم حاليا المراجعة والتفتيش المستمر على

جميع المنشآت للتأكد من تنفيذها لنظام البيئة التي تم الاتفاق

عليها مع أصحاب هذه المنشآت. وقد زادت دراسات الأثر البيئي

التي تقدم للمعيار للحصول على موافقة للمشروعات للتنمية

المستقلة حتى وصلت إلى ١٢ ألف دراسة سنويا.

برج العرب - من قايقة عبده

وهيتم سعد الدين وسالي وقائي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن ٨٠٪ من المنشآت الصناعية في المدن الجديدة انتهت من توقيع أوضاعها بيئيا وذلك باستخدام أحدث التقنيات الحديثة للبيئة. وسوف يتم إعلانها قريبا كمدن صديقة للبيئة بعد استكمال الخدمات ووضع الحلول الجذرية لمشكلة المخلطات الصلبة الناتجة عن مختلف الأنشطة التنموية.

وقالت إن هناك تعاونا وثيقا مع وزارة الداخلية لمواجهة المشاكل البيئية حيث أصدرت تعليمات وأصحة سرعة قابت في الشكاوى البيئية التي يتقدم بها المواطنين إلى إقسام الشرطة وإشارت إلى أن لفترة الماضية شهدت استقبال العديد من الوفود التجارية من مختلف أنحاء العالم لاجتماع شراكة بين القطاعين الخاص والمصري والأجنبي لواجهة سوق التكنولوجيا البيئية الواعدة في مصر خاصة أن حجم الاستثمارات البيئية في العالم بلغ أكثر من ٢٠٠ مليار دولار خلال السنوات القليلة الماضية

جاء ذلك خلال افتتاح الوزيرة أمس مؤتمر العمل البيئي



المصدر : السوفد

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠١ / ٩ / ٢٤

العمل يهاجم مساكن الشرائية
مديا القمع - دشوات المصطفى
الضرب من منزل محافظة
الشرقية والمصالح الحكومية
الى هجوم شرس من العمل
الاسود الذي لم يترك اي شيء الا
وصل اليه فيصعد من الشارع
الى المصطفى. استمر
وجموعات هجوم على
الأطفال ورغم محاولات
الوطنيين القضاء عليه الا انه
ازداد بسبب عدم قيام مديرية
الصحة بالشرقية وانقاذها
بالمرأى بملابس ووش
الشوارع بالبيوت والمطهرات
ولم تترك الفرصة بالشوارع
بالأيام مما جعل للوطنيين
مهددين بالأمراض.



المصدر : الوفد

للشعر والحدوات المصنعية والمعاومات

التاريخ: ٢٠٢٠/٩/١٤

غلق مقلب قمامة طريق طنطا

الحلة

ملفوظات - عاطف دعبس :

استجابة لما نشرته «خارج القاهرة» في عدد سابق بعنوان «المطريق الموت» بخطا بمحصد لأرواح المواطنين بسبب انعدام الرؤية من مكتب القمامة أسفل الدكتور فتحي سعد محافظة الغربية قرواراً بفناء مكتب القمامة علي طريق طنطا - العلة لوقف نزيف الدم علي

هنا الطريق وحرساً علي ارجاء
الوطنين.

وعصره للحاسب محمد الخولي
سكرتير عام العقفلة بأن غلق مقاي
قلمه خطا كان مجرّه ابن لأهلي
معينتي خطا وللحله.. وعندها تعدد
الحوادث والتي نشرتها وسائل الاعلام
أثارتها القويده في حملة استمرت ٢

سنوات طالعها، وبضرورة وضع نهضة
لقد لاسمة التوجه للعلاقة بمراسلة
العمل الخروج على طلب العلاقة
الترشيحي بطنها والذي أصبح يمثل
خطرا دائما على حركة السيارات
القادمة من على طرقات من مدينة المحلة
يسبب انزعاج الزوية أمام شلاتني
سيارات طول النهار والليل
وقدأت العلاقة بتخصيص قطعة
أرض مساحتها ١٠٠٠٠ متر بايدي قري
وكن خطا ويتم حاليا نقل القمامة
إليها كما تم تزويد عقد مع المصنوع
الاقتصادي لتهبت ٢٠ مليون جنيه
تخصص لنقل المكبات الموجهة حاليا
بالطابق القديم للقمامة على هذه الزوية
وأخيرا والتفصيل مساحته ٢٠٠٠ متر

القائمة في توسعات القائمة محطة تنقية
البلد.

ولقد ألهنهم عبد الرحمن بن ورس
القيبة الانتدابية أيام الحرب والصرف
الحسين أن جهوداً مكثفة لبثتها
المصانعة لبغداد الخلة الشهر
والذي يسمه الخلق علي بن ربيع
الخلة اسم طريق الموت، وذلك بسبب
كثرة حوادث القويبة التي كانت تقع
بينه وبين الطريق والسفك في سببهم
استلزاماً قطعة الأرض لتوسعة الخلة
للوجودات الخاصة الأهل من خطوط
طسما والخلة الخلة الخلة وكذلك محلة
توسعات الصرف المكشحة وخطوط
الطريق



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٠٠٠/١/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جزائرية الأصل ونسوية الحضور ومهمتها تقييم الطاقة البديلة

سميرة بشير في العلاقة بين الوقود ومصادر البيئة والاقتصاد العربي

لكن الأراء تتشقق على الارتفاع المتواصل وللتسارع من النفط كقضا العالم في نهم إلى الطاقة ويمكن حصر وجوه انفاق الطاقة النفطية في أربعة وجوه هي: الصناعة والمواصلات والاتصالات والاستخدام المنزلي، مثل الإضاءة والتدفئة والتبريد

وفي مؤتمر «هاي فوروم - ٢٠٠٠» الذي عقد في مدينة ميونيخ الألمانية من ١٨ إلى ٢٢ أيلول (سبتمبر) الماضي وناقش الطاقة الهيدروجينية بصفتها بديلاً من النفط، ظهرت بدائل عملية ومتحققة يمكنها أن تحل محل البترول في كل وجوه الاستخدام، ما عدا الصناعات الكبرى راساً

وعلى سبيل المثال، تقدر خلايا الوقود Fuel Cells على إمداد البيوت والتجمعات السكنية الصغيرة بالطاقة الكهربائية.

وتعمل خلايا الوقود، عبر إجماع غاز الهيدروجين مع الأكسجين، ما يولد كهرباء وحرارة مع ماء، أي أن الهيدروجين، محفزاً داخل خلايا الوقود بالأكسجين الموجود في الهواء.

■ ماذا لو كانت قسمة «كاراكاس» القسمة الأخيرة التي تجمع زعماء «أوبك» بصفتهم المسكين بزمام الطاقة في العالم؟

ومن ملامح الأزمة الراهنة في النفط أن حقول الدول المنتجة، بما في ذلك أميركا نفسها، تعمل بالقصى طاقتها، ويصعب على «أوبك» تجاوز رقم إنتاج ٢٠٠ مليون برميل في اليوم، هذا إذا استطاعت الوصول إلى هذا المستوى في المستقبل المنظور ()

ويؤشر الأمر إلى ارتفاع الطلب على النفط، بدءاً من «جيش» الـ ٥٠٠ مليون خافضة التي تدرع الأرض يومياً، ومروراً بالتغيرات الاقتصادية البنيوية التي أحدثتها الدولة

وعبر البعض الأزمة في الضرائب المرتفعة (أوروبياً) على النفط ومشتقاته، وقد باتت تشكل نسبة تتفاوت بين نصف و٤/٥ من سعر الاستهلاك.

ويلمح آخرون إلى استهداف التكاليف الاقتصادية لليابان ودول جنوب شرقي آسيا، وتشير حقبة من الخبراء إلى عناصر سياسية واستراتيجية... الخ.



المصدر : الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٠٠٠ / ١ / ١

وبقائمة شابة وعينين متخصصتين، حدثت سميرة بشير وضع فرنسا في إنتاج خلايا الوقود Fuel Cell. أحد أهم مصادر الطاقة البديلة من النفط. بأنه الآن تقدماً من ألمانيا أو الولايات المتحدة. إذ تنجز في فرنسا للشركات المنتجة لخلايا الوقود، التي تعطي الكهرباء في عملية معاكسة للتقريب المائي - Water Electrolyser بواسطة استخدام الهيدروجين، مع اهتمام الحكومة والصناعة بالآثار البيئية المرتبطة على إنتاج خلايا الوقود واستعمالها واستهلاكها.

معايير بيئية للطاقة البديلة تلاحظ بشير أهمية أن تكون خلايا الوقود مصدراً يعتمد بدقة في الإمداد للمواصل بالسيارات الكهربائية. وتنبه إلى أن عنداً

ويأتي الهيدروجين إلى خلايا الوقود إما في شكل الصافي كغاز معبأ في قوارير هابرلايد Hydride. وإما على هيئة سوائل مشبعة بالهيدروجين مثل الميثانول (من الغاز الطبيعي) والغازولين (من النفط). وتحتاج السوائل المشبعة بالهيدروجين إلى إعادة تهيئة Reformation تقوم بها آلة خاصة وتعمل إعادة التهيئة عوادم، مثل ثاني أكسيد الكاربون. لكنها تمثل ما نسبته ٢٠ في المئة أو أقل مما تعطيه عملية احتراق البنزين. وتستخدم خلايا الوقود في المافلات والسيارات القدية، بصحب المصالح التي عرضتها شركات إنتاج السيارات في «هاي فورم» ٢٠٠٠. وتعد خلايا الوقود كمنها الحل العملي للتيسر لتحقيق ما تصبو إليه الفرضية الأوروبية إلى حدود ٢٥ في المئة من السنوي القادم.

وشكلت خلايا الوقود مدخلاً إلى الحديث مع الخبرة البيئية سميرة بشير التي حضرت «هاي فورم» ٢٠٠٠.

م.١

كثيراً من نماذج الحافلات التي تعمل بالطاقة البديلة، يستخدم خلايا الوقود مصدراً ذا صدقية للكهرباء. وفي فرنسا رابطة تضم الهيئات والمؤسسات المهمة بحفز استخدام خلايا الوقود، والتي يرجع انتشارها سريعاً فيها. وفي كل الظروف يؤدي استخدام تلك الخلايا إلى خفض العوادم وغازات البيت الزجاج بنسبة كبيرة. وعلى رغم أنها لم تدخل مرحلة الإنتاج الصناعي الموسع، وهي باتت قريبة جداً، تركت خلايا الوقود للصناعة في ألمانيا والولايات المتحدة نظراً إلى اجتياها لدى المهندسة بشير. وفي «هاي فورم» ٢٠٠٠، لاحظت بشير غياب الشركات الناجية مع استثناء تلك القلة منها التي صارت ضالعة في

ربما لم تقدم المهندسة سميرة بشير الفرنسية والجزائرية الأصل (من الجيل الثاني) ورقة بحث إلى الملتقى الأول Hyforum-2000 لكن حضورها شكل اسهاماً متواضعاً في إبراز الخبرة النسوية داخل المؤتمر الذي طغت عليه ذكورة يصعب أن تخطئها للعين. جاءت إلى المؤتمر بعد مضي أقل من أربعة أشهر على تعيينها في مسؤولية لبرنامج المؤسسة الوطنية الفرنسية للبيئة والمخاطر الصناعية، عن الطاقة الهيدروجينية عموماً، وتقويم خلايا الوقود خصوصاً وأن الفترة البديلة باتت متفهمة مع الانتصار لفرضية المراد بداً حشورها مزيج الأثر في نقل الغياب العربي اللقيل عن الملتقى الأول لطاقة الهيدروجين - ٢٠٠٠.



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠٠٠/١/١

انتاج اشكال الطاقة البديلة وكذلك الغياب التلي لمجموعة الدول المصدرة للنفط، اوبك، والدول العربية

وعلى عكس ما ذهب اليه المحاضر الاميركي اوتكان اوزيك من ان الغياب النفطي سيبه تهديد الطاقة البديلة اسوال البيرونولر، قالت بشير بضرورة قيام حوول فاعل بين منتجي مختلف اشكال الطاقة، حتى شركات النفط ودوله.

واعربت عن دهشتها العميقة لغياب الدول العربية عن مؤتمر ريماء ادى دوراً أساسياً في تحديد مستقبل الاقتصاديات ومعايشها. وعادت الى تجربة الجزائر، حيث كان لانخفاض الكبير في اسعار النفط والغاز الطبيعي دور في تاجيد الصراعات كداخلية للوطن الذي تعتبره عملاً ثرياً

لهويتها الفرنسية.

الماء النادر والبيئة القابلة للتلوث علت في ملقاي هاء لهوروج نيرة خطابية رنانة، لاصت حدود التفسير، كما هو مالوف في خطابات «العولة السعيدة» ورات في تفكير الماء للخصول على الهيدروجين مصبراً لا ينضب معينه من الطاقة المتجددة.

كيف سمعت انا خيرة البيئة تلك الاناشيد الحماسية لم تحف بشير فلقها للتعبير من تلك الخطابي خصوصاً ان العرس الاساسي المستفاد من الخيرة يمحض القول بمصادر لا تنضب في البيئة.

ومن المعروف ان الخطل الذي وقعت فيه من بون تنبه بالطبع، صناعة السيارات والحركات، هو النظر الى الهواء كمصفر غير قابل للاستفاد في تبديد مخلفات حرق الوقود. واحقاً بيتت وللاع التلوث خطا مثل هذا (النهج...) ولاحتت بشير الجانب المالي الخطر والخصماس في فسلان الهيدروجين المستخرج من الماء خصوصاً لجهة انتاجه في مناطق الشمس والماء كممثل الدول العربية.

وأوضحت بشير ان لدى هذه الدول كمّاً هائلاً من المشكلات مع الماء ومسشكلات وتوترات ومشاريع في شأن الماء.

وفي اوروسا والميليدان الصناعية، هناك ايضاً قلق حيال الماء والصاجة اليه في ارتضاع مطرد في مساواة الخطور في انماط الحياة.

وبيئت المهتمسة بشير ان التفسيريمات المتعلقة بالطاقة الهيدروجينية واستخداماتها، يجب ان تلاحظ «ليعد المالي» خصوصاً ان لائحة «ايرو 40004٠٠٠٠ ISO الستسي تتفامل مع البيئة، اخذت فعلاً بهذا البعد.

ورأت ان مختلف الدول المعنية بالطاقة الهيدروجينية، استهلاكاً وانتاجاً، يجب ان تراعي المسألة المالية في تشريعاتها.



المصدر : الوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١٢ / ١٩٧٤

خبير بيئي يحذر من تكرار السحابة السوداء تلوث هواء القاهرة يتسبب في وفاة ١٠ آلاف مواطن سنوياً

كتب - صافق حشيش:

أكد الجيولوجي يحيى ملك خبير البيئة المصري الأمريكي أن ظاهرة السحابة السوداء، التي شهدها القاهرة العام الماضي، ظاهرة طبيعية توجد في كثير من المدن الصناعية حول العالم، وأضاف يحيى ملك في تصريح خاص إلى «الوفد» أن حدوث السحابة السوداء في سماء القاهرة سيستمر ما لم تتخذ الإجراءات الوقائية لمنع هذه الظاهرة، وأوضح أن القاهرة تعاني من عدم ٢ مليون سيارة قديمة غير مطابقة لمواصفات الأمان والبيئة، بالإضافة إلى مخلفات مئات الأطنان من الأسمنت تخرج يومياً في الهواء من مصانع الأسمنت في حلوان، وعدم مساكن الرصاص والألومنيوم وغيرها من المعادن.

لصاف الخبير البيئي المصري الأمريكي أن هواء القاهرة يصابي أحياناً من عدم الرصاص الموجود في

بنزين السيارات، رغم التصريحات الرسمية بمنع إضافة الرصاص إلى البنزين بالإضافة إلى حق العامة والمخلفات الأخرى والممار في احتفالات أمريكية منضوية تلوث الوفيات في القاهرة بسبب تلوث الهواء من ١٠ إلى ٢٥ ألف حالة وفاة سنوياً.

كما أكد يحيى ملك أن السحابة المتنوعة يتم التخلص منها بطريقة طبيعية في أموال الطقس العادية، لأنها تتصاعد في طبقات الجو العليا، أما في الظروف الطبيعية الخطيرة، فلا تستطيع هذه العوام والموائ أن ترتفع إلى طبقات الجو العليا، وتزداد كثافتها، فتسحب بها ورائحتها التي أطلق عليها السحابة السوداء.

والحل كما يقول الخبير البيئي هو منع أو خفض ملوثات هواء القاهرة بجميع أشكالها، خاصة في الظروف الطبيعية التي تؤدي لمنع تصاعد

الملوثات في طبقات الجو العليا، ويتم ذلك باستخدام شبكة من أجهزة الانذار المبكر تقيس معدلات تلوث الهواء باستمرار تحطي إشارات انذار عند زيادة معدلات التلوث عن المسموح به، قبل حدوث السحابة بحوالي ٤٨ ساعة، وقال أنه يجب على أجهزة الدولة اتخاذ الإجراءات الاحتياطية عند صدور إشارات الانذار، فيتم غلق جميع المصانع داخل العاصمة، أو التحرك الدقيق في العوام والمخلفات الخارجة منها، بالإضافة إلى تصميم السيارات التي جزمين فردي وزوجي، ويسير كل جزء منهما يوماً والآخر يوماً بالتناوب، لتقليل عدم السيارات.

كما يجب على السلطات المستولة منع عيوب رابعة وغرامات متعاضدة على كل من يهتز مخالفاً، خلال فترة الطوارئ، وبهذا يمكن تجنب حدوث السحابة السوداء بشكل الذي حدث في العام الماضي.



المصدر : السوفند

التاريخ : ١٠ / ١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الزينية تعاني من تلوث مياه الشرب والمدارس الآيلة للسقوط

الزينة مثل نجع فرماني الذي يسافر النيل، وكذلك نجع الابريسي بجانب الانقطاع العائم للمياه ببلدية القرية إما الأضام فهو التحاليل التي البتت تلوث مياه الشرب بالزينية وروافد نسبة للمجنون والمحميد والتفانير بها وعدم مطابقتها للمواصفات القياسية. كما يشهد كروم نصر الدين التي تظلم مشاكل الكهرباء بالقرية مثل ضعف التيار والانقطاع للتقطع ليل حيث باتت محولات القرية غير قادرة علي استيعاب التوسع العمراني

ويؤكد محمد ومضان ان الزينية لا تزال تربطها بالمدينة وقرى ومغن الجمهورية بل والعالم أجمع خطوط تليفونية حيث لا يزال أهل القرية ينتظرون بالأسامات لاصطحاب خط ورغم انتشار التليفونات بالمناطق لكنها مثل الجثة الهامدة. أما الطرق لمعالجة والوحدة البهيرة تلقت مساعدتين فقط في اليوم. رغم انتشار الأمراض.

ويقول احمد ابراهيم عامر: إن مركز الشبلي أصبحت للديكور فقط. فملاعب مركز شبل الزينية لم تستكمل وملعب الصلة بمركز شبل الزينية بهري تحول الي مخزن رغم قيام المفلول بتسليمه للجهات المعنية. ولقد سيد بدي أن مشاكل أهلي الزينية في رة الجلسي القهري المحلي للقرية في رة آخر حيث لم يعقد الجلسي جلسة واحدة منذ شهر. وطلب والمحقق في طرق تركيب وتوسيع خطوط المياه والكهرباء بالقرية.



محمود خلف

تضم أهلي الزينية علي نطاق ٢٠ كيلو متراً باتت عاجزة عن تقديم الخدمة الصحية المطلوبة بجانب انتشار أمراض الصيف بين الأطفال وكبار السن وغريبات الفصم مع نقص الاتصال والطموح والأمية في الوقت الذي يوجد مستشفي تكاملي حديث بالقرية تم تشييده مؤخراً وتزويده بالأجهزة والمعدات اللازمة إلا أنه لا يزال مغلقاً بسبب الخلافات بين مفالو العملية والأمانة الهندسية بمجلس الدوة الأمر الذي يسبب مزيداً من المماناة للمواطنين. واقترح محرم القاسم والقناع مصلحة رجال الأعمال والقناع السحابي في دعم الخدمات الصحية وتوليد الأمية مثل الوحدات الصحية بالقرية.

أما كروم نصر الدين - عضو اللجنة العربية لحقوق الإنسان - فيقول أنه مع حلول الأغلبية الثالثة لا تزال هناك مناطق بقسوة الزينية محدودة من مياه الشرب

الأقصر - حجاج سلامة:

علي الرغم من الجهود التي تشهدها الأقصر للتشوير بالخدمات ورغم مستوى الرفاه بالقرى والأحياء وزيادة معدلات التنمية وفي إطار مشروع التنمية الشاملة للمدينة إلا أن قرية الزينية - أكبر قرى الأقصر - لا تزال في حاجة لاهتمام ورملة مسئولوا الأقصر لما تعانيه من نقص في الخدمات.

في الخارج الشاهرة رصدت أهم المشاكل كما يرويها ابنائها.

في البداية يقول سيد بهري - عضو مجلس محلي القرية رغم أن الزينية تتمتع من القرى الأخرى بوجود ٢ من أعضاء مجلس الشعب من أبنائها بجانب وجود شتيل لمعد من الأحزاب بها مثل التجمع والأحزاب والوطني إلا أن مدارس القرية لا تستوعب التلاميذ وأيلة للسقوط مثل مدرسة الزينية الإعدادية الندية ومدرسة النهضة الابتدائية. بجانب المدارس التي تخليت لعدم صلاحيتها للدراسة وتم نقل طلابها لمدارس أخرى. ولم تتحرك هيئة الأبنية التعليمية للاحل وتبديد هذه الفارس حتى اليوم. فالحك عن الفارس المدرج بنطة الهيئة ولا تزال أرضها فضاء منذ ٣ سنوات مثل القرية الثانوية ومدرسة التعليم الأساسي الأمر الذي جعل جميع مدارس القرية تعمل بنظام القرينين.

ويشير الخبير السحابي محرم عبد الوحييم الحجاجي في أن الوحدة الصحية للجيمة التي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٣ / ١٠ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

محرقة القصر.. بدأت عملها

استعان قصر العيني، بمحرقة جديدة ذات تركيبة الجسدية، مهمتها حرق المخلفات الطبية والمخلفة عن ٥٠٠٠ سرير وفقا لنظام جديد لإدارة مخلفات المستشفيات، وضع أسس تنفيذه د. صالح بدور عميد الكلية، وقد أنشأ العميد لجنة لمكافحة العدوى بمستشفيات جامعة القاهرة، لحماية العاملين - ١٥ ألف موظف - وكذلك الزائرين والمرضى الذين يفوق عددهم الـ ٢ مليون مريض ومرضى كل سنة، ويتألف د. محمد البتانوني رئيس لجنة مكافحة العدوى، واستأجر طي المستعانة وعميد طي بنى صوبيل الحديث عن الأهداف الأساسية قائلا: إن هدف اللجنة حماية الناس من المخلفات الخطرة، الخارجة من مجرات المثانة للركبة، وشوك الدم، ومجرات للعمليات، والمعامل، ومجرات الأشعة، والناظير الشعة، وكلها مخلفات تتطلب التعامل معها بحذر شديد عند النقل والتفالة، حتى تسفل بحفرة المحرقة خوفا من انتشار الالتهابات والفيروسات المعدية مثل فيروس الإيدز، ولأنها الكبر الروبتي، أضف إلى ذلك الأشياء العامة والزجاجات الكسورية، وغبارات الجروح، ولطم الغبار البشرية، والأجزاء البشرية البترية.

وكانت هذه المخلفات الخطرة، تختلط في اللقي بمخلفات الأسرة بالمستشفى وقايا الزوار من الأطعمة وغيرها، ولكن الانتهاء الحديث حتم على المستشفيات - وفقا للمانون البيئة - بأن يتم فصل المخلفات ولا يتم خلطها، وتعامل مخلفات المجرات الخطيرة معاملة خاصة وتصفى في أكياس حمر، وتخل في ثروالي سائل، وتقل بحضر إلى ثروالي أخرى، ينقلها إلى المحرقة، وهو من المعدية، الذي لا يصعد، ويتم جمع المخلفات، في أول، وعلى وسائل، والأكياس بلاستيك مخصصة.

رصة أنواع من الأكياس، مخلفة الألوان، كالأصفر، وهو للمخلفات العادية، والأكياس الحمراء للمخلفات الخطيرة، وأجهزة خاصة لفلق الأكياس المظنة بمسورة سلوية ومكنكة

ومن ناحية أخرى، أنشأ قصر

العيني، قسما جديدا لإدارة نقل المخلفات وجمعها وترحيلها إلى المحرقة، ويقول المهندس عبدالرؤف صالح مدير المحرقة، إن مساحتها ٦٠٠ متر مربع، وفي داخل مصنع مستشفيات جامعة القاهرة، وتكلفت ٢٥ مليون كرون ذات تركيبة - ١٢ ٥ مليون جنيه مصري - وهي عبارة عن غرفتين الأولى لدرجة حرارتها ٨٠٠ درجة مئوية، وفيها يتم حرق المخلفات الموجودة في الأكياس الحمراء، ذات



المصدر : الأهرام

النشر والتميمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ / ٥ / ٧٧

قسمًا، وكما هو معروف فإن نواتج
التحليل الواحد في المستشفي يتراوح
بين ٨ - ١٠ إلى ١٠٠ كيلو جرام، من
النفائات، وفي تعمل عشر ساعات
يومياً وبالتحديد لاستموية نواتج
النفائات للخطرة والمعدية، بتسيرة
مستشفيات قصر العيني فحسب،
ولكنها تحتاج إلى صطف الكمية - ٢
أمتان - ومن هذا يصبح هناك سعة
رائدة، وذلك ويؤثر الجسر العملي
الأساسيات بتقابل أجزء من كل كيلو
جرام مخلفات خطرة

الكمية الخطرة المعدية بعد ذلك يتم
حرق النفايات الناتج عن تلك القرفة في
غرفة أخرى حرارتها ألف درجة مئوية،
حيث يدخل النفايات هذا مع معامل
حراري لتخفيض حرارة النفايات إلى
١٤٠ درجة مئوية، ليعبر مشروع خطي
به كيمائيات المتص كل المواد السامة
والخطيرة من النفايات مسائل
«الدايكسين»، ثم يتنقل إلى اللقطة
ذات الارتفاع الشاهق - ٤٠ متراً وهو
صفر الطول
هذه العملية تشك بدلات ٦٦



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١٠ / ١٩٧٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

بلاغ من الكونتلا..



تصوير:
عبد الوهاب
السهيلى



«قول» من سيارات الصيد تفكك بالحيوانات المنقرضة في سيناء

والذى يقول ان فرامنة
الصيد قد طروا أسوأ
جسيما في مطاردة
الحيوانات فقد أصبحوا
يمارسون هوايتهم لقتل
الحيوانات البرية على شكل
قول مكن من عدة فطرات
من السيارات للجهرة
تجوب المناطق المستهدفة
مرة واحدة في النهار أو
الليل طبقا لطبيعة الحيوان
المطلوب صيده. فمنهم من
يصطافون الجوارى نهارا
وجسلا إلى بقعة مشيعة
والأزرق البرية ليللا
ويتحرك القول أو قطار
الصيد السريع من نقطة
جديد كما يؤكد أحد سيناء
المهتصين عبد الله الجبارى
رئيس الجمعية الألفية
لحماية البيئة بشمال سيناء.

الجماعة ليسالغ الكيش
الأزرق الذى هجر السهول
إلى قمم الجبال محتجا
ومتصما.
وأيس بعميد فمازالت
باكستان تدمي حظها
وتناول على فقرها لثرونها
البرية التى كانت في يوم
من الأيام مؤملاها الوحيد
للمساحة اللخولة
والخارجية وقد هجرها
معد أن لجوزوا على
ثرونها.

والجسم بدأ تطار
الصيد.. السريع يوسك
سيناء.. بأسلوب مبتكر
جديد كما يؤكد أحد سيناء
المهتصين عبد الله الجبارى
رئيس الجمعية الألفية
لحماية البيئة بشمال سيناء.

المطلوب بقطة في سيناء
بل وفي مصر قاطبة على
خطورة الصيد الجائر على
التنوع والتوازن أمام قتل
الحياة البرية في برارى
سيناء المستثمر بريق
السياسة الصحراوية
متأججا بين شعابها
وويانها وجبالها حيث
تزخر بمعركة الأحياء على
إختلاف نوعها التنوع
البيولوجى وأل نعموا في
فعلها أصبحت بلانا قفرا
ولما وجدوا أزارت سيناء .
إنه من غير المبرور كم
رأسا قفوها من قبل لم
تخصصها الجهات المعنية .
فلم يوك أحد غزال دور
كاس الذى كان سيدا في
سيناء، ولم يحزن أحد من
قول على ضابط الليخة
الشماوى (النمر السيناوى)
الذى انقرض تماما وأيقسا
أسراب النعام التى عبرت
الحدود بلا عودة ولم
يعاتبهم أحد على نشوز
غزال ألها المصري الشهير
الحبيب في سيناء، إلى يوم
محاربة (إسرائيل) تنعم مع
الدور كسالى والنمور
السيناوى
وحتى الآن لم يذهب
أحد إلى مرتفعات



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٠ / ٢٠

ومسيرة الغزلان الهائلة قبل وبعد الغروب مما كان يبشر بإفسيح المجال لعودة كبحر الذبابة السينائية التي غاب عنها لأكثر من أربعة شرون وهو الأسد.. ولقد كدنا نشرف بمدة التشاغب البصرية التي شارفت على الانقراض وقد سبقتها الميوان البري أبو الشوك إلى التدهور والانقراض كل ذلك كان بعد أن تولدت هذه الصمات إلا أن عودة قطار الصيد السريع بأسلوبه الجديد يمتلئ بالانكسرة للأمال وأحباط الجوهري، وما يستحق لمجهله وقوف محافظة شمال سيناء اللواء أحمد عبد الحميد بسلامة وحزم في كل ما يسر، للتنمية وبند اسبورج أصدر قراره الجري، بنح السيد نهائيا بمحمية الزرائق والأوقاف بشدة لكل مخالف وأيضا المشير حسين طنطاوي وزير الدفاع الذي بدأ صليبا وهاميا حقليا لبيئة سيناء ومحاوينا المصرية وتبني لنا في سيناء، صرخة ونداء، صرخة بيئية لما يجري في نهر النيل ونداء لكل مواطن شريف للوقوف مع الانكسرة نادية مكرم عبد وزيرية للبيئة لشئون البيئة التشغيلية والجريسة في معركتها كي تكسب.. ونكسب نحن هبة مصر.. كما نطمح من السبعة الكوزية في سيناء واحدة مجهزة نستطيع بها وببعض التلمكروبات والقطارات المسيرة إزالة خشبان ذلك القطار السريع.

أحمد الطبراني

الشيخ صيحاب الكنلاري فلد سارعت الجمعية باتخاذ إجراءات الرافعية الرورية أيضا لثابتة قطار السيد إلا أن هذا القطار المجهز تشوي إمكانات السيارات المجهزة بواسطة الجمعية علاوة على امتناع سائق الأجرة من مواصلة المطاردة خسولسا على سيارتهم ما أصبح يشكل صعوبة شديدة أمام أعضاء الجمعية المراقبين. وتعدر الجمعية من أن يوقع هذا الأسلوب الصمحاب في حقول الألفام كما حدث لأحد الأنواع الكوزية منذ ثلاثة أسسوام وأن هذا الأسلوب الجديد يهدد أيضا النباتات البرية. وكانت الجمعية قد أعلنت في العام الماضي عن خلو المنطقة من الصيادين وأن للمنظومة البصرية في طريقها لاستعادة القطر البيولوجي على أرض سيناء، وأن الطريق قد أصبح مفتوحا لنزول الكبي، ودي من متفاء على قم الجبال (جبال الغارة) ليعود إلى السهل التي تعود أن يرتع فيها وإلى أحضان العيون التي كان يشرب فيها كذلك بدنا نشاهد رقشات الأرب البري ليلا على ضوء القمر

الحيوي ويمرون فيها بدلا من أن يسمكروا حيث أصبحت أمانتهم في محسرات لاقت للنظر ويسهل مراقبتهم وفقر أرباغا من رئيس فرع الجمعية بمنطقة نخل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ١ / ٧٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التلوث الصناعي يعرف أبوابا أخرى!



فاطمة الجوهري

القام اجسادنا المصرون للقاء مع النيل بقصصه وبعنايته وكان من بلوث النيل فقد ارتكب جريمة لا تغفر ولكن الإنباء نقضوا هذا العهد وحرسوا على أهامة النيل الخالد إلا أن العمل يبدأ منذ يضع سنوات لوضع حد لهذه الإنشغالات مع فاطمة الجوهري الأستاذة بالمرکز القومي للبحوث ولتصاكية لياها كانت هذه المربكة على للقوى البدلي

■ ما هي أهم ملوثات نهر النيل؟
■ من أهمها المخلفات الصناعية المسالة والامنية، وبحركة اللامعة النهرية وكذلك هناك بعض الملطانات السالبة التي يتم لاقاها في الجارى للامنة وتعد المصارف الزراعية مصدر من مصادر التلوث لان هذه المصارف تنصب في قبال وهي عادة ما تكون محملة بمياه صرف لامي غير معالجة وكذلك مياه صرف صناعي ملوثة هذا بالإضافة الى بقايا الليورات والاسفة

■ ما مدى تأثير نهر النيل بهذه الملوثة؟

■ عند الحديث عن نهر النيل نقصد للجرى المائي من لسان في القناتر الخيرية حيث لرسد والمعالجة، فكمية لياه الخارجة يوميا من السد العالي ضخمة جدا وتساعد النيل على استعادة حيويته لانها تقيم بتكسيير بعض المرف الضفيرة التي تظلي فيه ولكن هذا لا يعني الاستمرار في الماء الخلفات لان هناك مواد غيرة لالتكسيير مثل الممان للثقلية والمركبات العضوية التي لا تستطيع الكائنات الدقيقة تكسيروا وتتركز في الرسوبيات والامياء للامنة، اما بالنسبة لكمية لياه التي في القنر فهي اقل بكثير من التي مجرى القنر والنيل فكميات القنر في انها تسترد حيويتها بالقوة الذاتية تكون قليلة جدا لان كمية المياه قليلة بها وللخلفات حجمها كبير، وبالتالي تكون درجة التلوث قليلة لعادة ما تركز على للجرى الرئيسي القنر ونهمل القنر كترمة الاسمايلية وهي المصدر الوحيد والرئيسي لادن للامنة وكذلك القوامات وقري معيل ورشيد وهناك بحر يوسف لذلك يجب العمل على صليتها خاصة في القنات لسبب بسيط وهو اننا نطاولها بالمياه العذبة وتعيد استفسها في الزراعة كما في القنات لادن من المحافظة على نوعية لياه في المصارف لانها لا تقل اعمية عن نهر النيل

■ ما هي أهم مشاكل قنر لياه في مصر؟
■ المصارف الامني فهناك ٥٠٠ قرية فضلا من المزارع والندوع تكاد تكون مغمورة من المصارف الصحي سواء كانت شبكات صرف او محطات تلقية ولا يعمل بالكفاءة المطلوبة ولذلك كل هذه المشكلات تصل مرة اخرى الى المصطحات المائية او من طريق المصارف الزراعية لعمية للبيومترات الشمالية وتؤثر في كمية تصفية عامة كما تؤثر على القنوة السمكية لان الملوثة لها قدرة كبيرة على التركز في السلسلة الغذائية فتصل الى الانسان التي تاكلها كذلك عند استخدام مياه ملوثة في الزراعة فتتوزع الملوثة في القنر ومياه القنات ومنها للحدود والامسان فالمصارف الامني مشكلة خطيرة ولابد من التركيز عاها خاصة في القنر والعمل على ايجاد طرق غير تقليدية ومناسبة ومتففسه للتكليف حتى تستطيع ان تزود للبيومترات السمكية لمصر ما يمكن بالمعالجة للامنة



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٠٩ / ١٠ / ٢٠٠٠

في معامل وزارة الصحة وتؤخذ عينات من مياه الشرب وترى هل العناصر الثقيلة مطابقة أم لا.

■ هل هناك ارتفاع في نسبة الرصاص في مياه النيل؟
بداية يجب تحديد أي جزء في النيل هل في الجري الرئيسي أم بالتفرع والرياحات فالرصاص قد يكون في الهواء ومن الممكن أن ينزل من الهواء إلى المياه أو من التخللات الصنائية كما أن هناك نقطة خاصة وهي أن هناك عمليات رصد لمياه النيل يقوم بها معهد النيل التابع لوزارة الري لكن في عبارة عن مرة واحدة في السنة وتكون المجرى الرئيسي للفرعين فقط وليس عندنا عملية رصد بمفهوم الرصد الدائم الذي يكون جزء كاملاً من منظومة نستطيع من خلاله الحصول على معلومات كافية كذلك لا يوجد رصد للتفرع والرياحات وكل المعلومات التي لدينا معلومات متفرقة وجهد شخصية من بحوث وهذه مشكلة كبيرة جداً.

■ هل من تأثير للمناصر الثقيلة على الثروة السمكية والحياء المائية؟

■ هناك فئة بيانات كما سبق أن ذكرنا كما أن الرصد الذي يتم على المياه فقط ولكن التكم من العناصر الثقيلة حتى لو كانت موجودة في نهر النيل فلا توجد في البيئة بل توجد في الزسوبيات في القاع وفي الأسماك والمطاط والحياء المائية وليس في المياه نفسها فالمياه قد تكون مطابقة للمواصفات ولكن الأحياء المائية غير مطابقة فلا بد من دراسة كل مكونات النهر وكل ملوثاته.

■ ما مدى النجاح في تنقية المياه من الملوثات أي أصبح لدينا مجرى مائياً خالياً من التلوث؟

■ لا نستطيع الرد على هذا السؤال إلا إذا كانت هناك عملية رصد تحت والمقارنة قبل التنقية وبعد التنقية وترى ما الفارق بعد أن تم التخلص من مخلفات بعض المصانع التي كانت تلقى بمخلفاتها في النيل ومن المؤكد أن جهود كبيرة بذلت والقيمت محطات تنقية في بعض المصانع وبعد هذا تقدماً كبيراً لكن هناك بعض المصانع مجرد أنها تحولت إلى مصرف زراعي والمصرف بدوره يلقى بمائه في النيل مرة أخرى فهو ليس له مخرج على النيل ولكنه يمثل النيل من منبع آخر فوجب أن يكون هناك عملية رصد لجميع المصارف وعملية تتبع للمصانع وكذلك التركيز على الصرف الصحي الذي يساهم في جزء كبير من التلوث خاصة في كيتريا المرسدة والقرويسات والتي تسبب مشاكل صحية كبيرة إذا يجب وضع خطة بألويات محددة نستطيع من خلالها حل المشكلة.

■ هل تلوث نهر النيل يؤثر على صحة المواطنين وسياهمهم بالمرض مثل البلهارسيا والبراغيث والتيفو؟

■ لا اعتقد أن الجري الرئيسي به مشكلة لكن تكمن المشكلة في الفرع الصغيرة ونفايات القمامة والمصارف الزراعية لأن كل الملوثات تسفل في النهاية إلى المصارف الزراعية وهي غير محالجة وهذا ممكن الخطورة لذلك تقوم وزارة الري في الوقت الحالي بدراسات لأصناف استخدام المصارف الزراعية في الموقع قبل أن تخطط بنهر النيل وقبل أن تسلفها الملوثات من مصادر أخرى وهذا حل مقبول جداً.

■ ماذا عن اختلاط مياه الشرب بالمصرف الصحي؟

■ هذه ليست ظاهرة ولكنها تنشأ من خلال مؤلفات عند حدوث كسر في ماسورة مياه الشرب ولا يتم إصلاحها فمثلاً للمواصفات وتكون المياه تحت السطحية مرتفعة ويجب عند إصلاح الماسورة أن يتم ذلك الحاسي قبل وبعد الكسر وعلى هذا يتم الإصلاح ويتم دفع مياه نظيفة ويتم إخطار الناس بأن تستخدم المياه حتى يتم غسلها، أما الذي يحدث أن تكون المياه تحت السطحية مرتفعة فيمكن أن تختلط مع مياه الشرب أثناء التصليح وإن كان من المفترض أن تكون شبكة مياه الشرب تحت ضغط عال فلا تسمح حالتها الطبيعية بدخول المياه الملوثة عليها لكن إذا كانت الشبكة في التصليح وتوجد مياه ملوثة حولها ولم يتم اتخاذ الاحتياطات اللازمة فيحدث الاختلاط وإن كان من المفترض ألا يحدث من الأصل.

■ ماذا عن تركيز العناصر الثقيلة في مياه الشرب؟
■ من المفترض أن تكون نسبة العناصر الثقيلة مطابقة للمواصفات فمياه الشرب لها مواصفات تمثل عليها والفة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٠ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في ندوة الملوثات الاشعاعية:

لا توجد جرعة آمنة مطلقا!

أكد المهندس
عادل الحمري خبير
البيئة والسلامة
النووية على وجود
إرتباط وثيق ما
بين البيئة والمخاطة
من خلال نوع
الوقود المستخدم
في الطاقة خاصة

من مصادر الوقود الأحفوري تعد مصدرا لتلوث البيئة.
لإستعمال الأتوم في توليد زيت الوقود ينتقل عن ذلك غازات تسمى أكسيد الكبريت،
وثنائي أكسيد الكبريت، وأنه لو تم تحسين نوع الوقود - أي استخدام الغاز الطبيعي -
كان مصدر التلوث موجودا ولكن بنسبة أقل.. وهذا معناه أن التلوث لن يتشلى بنسبة
١٠٠٪ طالما أن هناك حبيبات وشوائب امتصاصا، وأصبح أنه يمكن



عادل الحمري



حامري وعادل

تقليل التلوث بغير الإسكان من خلال التوليد ما بين الأروابيات
والاستثمارات الخاصة لأن هناك إرتباط ما بين التقدم
الاقتصادي وتكنولوجيا البيئة. جادل ذلك في ندوة حماية البيئة
من التلوث الاشعاعية لاثراء برامج القوي القبشي لدى الشركات
لحد من التلوث البيئي بالطرق التكنولوجية الحديثة، واستعرض
المهندس عادل الحمري الخبير الدولي ببيئة والسلامة مشورة
الالتزام بالقوانين البيئية وتنفيذاتها حيث أشار إلى أن الطاقة
تحتاج إلى ترشيح وتصميم والسلامة تتكبد نفقاتا وتصبعا
أشبه، وهذا يعتمد على الادارات المتخصصة التي تدرس على
الحمل من خلال منظومة متكاملة تشمل الطاقة والسلامة والبيئة
في آن واحد، لأنه إذا كانت البيئة النظيفه حق لكل مواطن،
فبالسلامة والصحة المهنية مسئولية الجميع، وأضاف أنه من
المنطوق أن تنتقل مشاكل العالم الرئيسية المتعلقة بالطاقة من
العالم الصناعي إلى الدول النامية، ففي عام ١٩٩٠ كان حوالي
٧٠٪ من سكان العالم في الدول النامية يستخدمون فقط ٢٢٪
من استهلاك العالم للطاقة، كما يتوقع طبقا للاحصائيات
الصارية أن يرتفع تعداد سكان الدول النامية ليصل إلى ٨٠٪ من
سكان العالم ما لم تحدث حروب أو كوارث وسوف يستهلكون
٧٥٪ من الطاقة العالمية مع حلول عام ٢٠٢٠ كما أنه يستعمل
عمليا تثبيت الانبعاثات الانتروبيجين (من صنع الإنسان) لأثار
ثنائي أكسيد الكبريت على المستوى العالمي عند مستوياته عام
١٩٩٠ بحلول عام ٢٠٢٠ ما يستلزم مشورة وتوجيه البحوث

لتحديث وترشيح استخدام الطاقة لتلافي تغيرات المناخ المتوقعة لزيادة انبعاث مثل
هذه الغازات، مما يتطلب الأمر استثمار موارد مالية ضخمة قد تصل إلى ٢٠ تريليون
دولار لمصار عام ١٩٩٢. وفي مصر لارتفاع استهلاك الطاقة من ٦٦ مليون طن
مكافئ عام ١٩٧٠ إلى حوالي ٢٠ مليون طن مكافئ عام ١٩٩٢، كما تستهلك مدينة
القاهرة وحدها ٢١٪ من الطاقة الكهربائية الناتجة بينما بلغها ٧٧٪ من سكان القرى
وهي قريبة من الإشعاع أقل من أسس العلاقة بين الجريمة الاشعاعية المخفضة
والمخاطبة حدوث أثر متناظر هي علاقة خطية في أساسها بنوع ما ادنى للجرعة، ومن
ثم فالأثار القوي يبي على أنه لا توجد جرعة آمنة مطلقا، وهذا الأمر يجعل الاهتمام
بمفاعيل الطاقة الاشعاعية والأمان النووي أمر حتمي غير قابل للتصديق بهدف منع
الانصاية الصناعية وقانونية في جميع المجالات من خلال تطبيق تكنولوجيا لحماية البيئة
والمجتمع وأيضاً. أعد عبد الستار وخبير الطاقة الاشعاعية بالمرکز القومي للبحوث
وتكنولوجيا الإشعاع نظام قويات من الإشعاع وقياس الجرعة الاشعاعية ونظام الأمان
الاشعاعية والمواقع والأفراد... وناقش أطراف الحديث د. علي الجرف مدير عام الإدارة
الاشعاعية والمكتب التقني بوزارة الصحة ليستعرض القوانين واللوائح التي تنظمها
وزارة الصحة للطاقة من الإشعاع وكذلك الشروط الواجب توافرها في لأصناف
الأشخاص للشركات العاملة في استخدام المواد المشعة. ومن ناحية أخرى شرح المهندس
لحماد ماجد الخبير للمصري للتفتيش والتصوير الجوي طرق مراقبة الجودة في
عمليات التصوير الاشعاعي وصميتها واستخدام التصوير في مواقع العمل مع الالتزام
بمعايير التصوير للبيئة دولياً وأشار د. حماد صلاح الدين استاذ الطب الوقائي بجامعة
عين شمس إلى ضرورة تحديث نظام الفحص الوقائي ونظام المراقبة الصحية للعاملين
وإدخال البرامج الوقائية في خطة التدريب لمنع وقوع الحوادث والأمراض وأختتم أعمال
الندوة د. حامد رشدي القاضي رئيس هيئة الطاقة الذرية السليمة وعضو اللجنة الدولية



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٠ / ٢٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

لإخلاقيات البيولوجيا ومنظمة الأمم المتحدة والمحدث من الضوابط الأخلاقية للعلوم الحيوية
وتطبيقاتها الصناعية والتأثيرات البيولوجية للأشياء وأوصى بضرورة اعتماد برامج
مخصصة لتخيل الأخطار على كيفية التعامل مع حالات الاستجابة بالاشعاع.

أحمد مهدي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٠ / ٤ - ٧

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

بعضيات

أكل الشوارع

نعم الباعة الجائلون موجودون في كل مكان في العالم، ولم تصارهم الدول، ولم تقض عليهم، نعم إنهم في حاجة إلى ضمان اجتماعي ودعم انساني من الدولة، ليس لسوا نشاطهم

إنهم فئة تسمى الرزق، ولهم احتياجاتهم، ويقتضون على الحكومات، ويزبون لبناتهم، ويصبحون أنهم مغلوبون من شريحة الرافق، وعلى الأخص باعة الأطعمة، ولكن لا ينبغي أن نغفل فئة مهمة، إن باعة الأطعمة الجائلين، يمارسون تجارتهم في أوضاع شديدة الصعوبة للفرد مثل الكبد والحدود والمهجرين والمكسوس والأيام كريب.

وإن مثل هؤلاء، الباعة موجودون في كل شوارع العالم، ويمارسون نشاطهم ويحافظون ترويضاً، ويتم الكسب، يطبخ عليهم فريداً، وهناك تغنيش دلتهم وترخيص وأبسط أنواع الطعام الذي يخدمونه في الشارع، وغير القابل للفرد، كما أن حالة الحد لديهم تسمح بممارسة هذه التجارة، بعد شروط قاسية، لأنواع السيارات، والتخزين والتشغيل، وجوار مصدر، جوار الماء، مع نظافة وطهارة مكان البيع والاختار والأهم مكان إنتاج وتخزين وأعداد الطهي هل كل هذه الشروط متوافرة في الباعة الجائلين وعلى الأخص باعة الأطعمة

لا إذن بالجمعية للتنمية اوعالية يتلقى لمصلحة الشارع أن هذه الشروط متوافرة، وبالتالي لا إذن أننا نحصى البيئة، وكذلك فأننا نفتق الاستهلاك

في مدير أحد مستشفيات الخدمات في مصر - - - - - سوري - قال لي بالعرف الواحد . أننا نستقبل ألف مريض يوميا يصيب نكل الشوارع في الأيام شديدة الحرارة لأن أكل الباعة الجائلي في الشوارع، يقتدر على النظافة والصحة من الفساد .

ونحن مع أي نشاط تجاري يصيب المواليد، ونحن مع فترة تنظيم لهذا القطاع، ونحن نؤيد الحماية لهؤلاء، الشوارع من أبناء البلد، ونؤيد ونفهم لخلق فرص عمل لتدوير المهرة من النساء والرجال، والأهم نحن نرى العمل الحاد الذي مارسه الجمعية في المنيا متروك باعة الأطعمة على الوعي الصحي، بشروط أن يكون الطعام مغلياً وليس مكتشفاً في ظل

ظروف الشارع والجو والمكان والأكبات فائدة المماية
● قالوا: إن أكل الشوارع مشكلة تؤرق الجهاز الصحي في أي بلد.

راصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨٠ / ١ / ٢٠٠٠

للشعر والقصائد الصحفية والمعلومات

الأمن المائي

حماية للمنظومة البيئية

تشير التقارير الدولية إلى خطورة الوضع الحالي للمياه على الكرة الأرضية. فهناك نحو مليار إنسان يعانون عدم توافر مياه شرب مناسبة لهم بالإضافة إلى ٢ مليارات ونصف مليارات أيتام يحضون بصرف صحتهم. كما أنه من المقرر أن يتفاقم الوضع ويصل عدد من يعانون عدم توافر مياه الشرب خلال الخمسة والعشرين المقبلة إلى أربعة أمثال العدد السابق.



صرح بذلك الدكتور اسماعيل سراج الدين المدير الدولي في محاضراته التي ألقاها بالجامعة الأمريكية بحث عنوان المياه أساس الحياة. وقال إن كماً كبيراً من المشاكل تواجه العالم وتسيب بغير حل وقد وإهدار المياه منها استغلال المياه بطرق غير سليمة في الأغراض الزراعية والصناعية وتلوث المياه الجوفية واستنزافها فضلاً عن مشاكل التلوث البيئي التي تؤثر في مصادر المياه. وأضاف إلى هذه المشاكل قزامة التفرقة في عدد السكان حيث إنه من المتوقع أن تزيد ٢ مليار نسمة بحلول عام ٢٠٢٥.

ويبين الدكتور اسماعيل إلى أن المرحلة الحالية تعتبر مرحلة حرجية، حيث إن تكون بقعة معينة في العالم لا تعاني نقص المياه بسبب سوء الإدارة التي تتسبب في عدم استدامتها وتوقعها بشكل غير عادل ليزداد الفقراء حيث إن الكاديين بينهم في العالم يشتركون المياه بمشروع ضغط الأمان المخطط دولياً. وتصل نسبة هؤلاء خلال الخمسين سنة المقبلة إلى ٢٤٪ من سكان العالم.

وتقول التقارير الدولية إن ١٦ دولة من دول العالم تواجه قلة المياه وتدهورها في الوقت الحاضر وبحسبة أن يزداد وضعها سوءاً بعد خمسين عاماً وتشمل معظم الدول العربية إلى جانب دول أخرى في آسيا وأفريقيا وأمريكا اللاتينية. ونظراً لخطورة الموقف يجب أن تخرجها كمشكلة حقيقية يتطلب علاجها جهود متضافرة محلية ودولية. وتبدأ بتعديل النظرة إلى المياه بوصفها الهيدروإيجي الذي لا يتناسب حالياً مع التغيرات الجغرافية سواء بالنسبة للدول وبعضها أو بالنسبة لداخل الدول. لذلك لابد أن تصبح النظرة للمياه نظرة شمولية وأن تشارك كل الدول المعنية بشكل مؤثر في وضع السياسات حول إدارة المياه إدارة رشيدة ومستدامة. كما يجب أن يعمل ضمن الحقل في الخدمات المائية للمواطنين والمستثمرين وهذا مرهون بدعم كبير للقطاع.

المدير لضمان حقوقهم في مياه نظيفة وصرف صحي مناسب. إدخال التقنيات الجديدة في الحفاظ على المياه وإساليب إدارتها بالبرق الحديثة والتكنولوجيات المتقدمة والوضع في الاعتبار إنه مع تغيير السياسات المالية يستطاع الأمر نحو ٨٠ مليار دولار سنوياً لشاريع المياه في العالم ومع لارامدة للسكانية سيصل الخلق من ٨٠ إلى ١٨٠ مليار دولار سنوياً وبالتالي فإن جزءاً من هذه التكلفة يجب أن يساهم به القطاع الخاص والمطاع الأملى ولذلك بات من الضروري على الحكومات أن تقوم بتسهيل القطاع الخاص وللخاص لهذه المهمة وأن تحمي البيئة حفاظاً لمق الأجيال القادمة. وأن تشجع تصوراً للاستثمارات القطاع الخاص في هذا الشأن.

كما يطالب د. اسماعيل سراج الدين بجمعية البحث مع مصادر بديلة لتحقيق الأمن المائي وهذا يتطلب حماية المنظومة البيئية لإدارتها بالشكل الذي يحافظ عليها ويمنع تدهورها.

مازى يعقوب



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ - ١٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ضوابط للحفاظ على البيئة في مسار رالي «مصر ٢٠٠٠»

كتبت - سالي وفائي:



سالي مكرم عبيد

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أنه تم تحديد مسار رالي مصر ٢٠٠٠ ليكون خارج محمية وادي الريان. كما تم تحديد خط مسار خارج المحمية بحيث لا يزيد على ٢٠ مترا حفاظا على التنوع البيولوجي والتكوينات الطبيعية بالمناطق المختلفة مع منع الخروج من الخطوط المحددة بالخريطة المثلل عليها بين جهاز شئون البيئة ومنظم السباق والواقع عليه من الطرفين.

وقالت وزيرة البيئة إن القواعد التي وضعتها الوزارة تنظر تماما للقيام بأية أعمال من شأنها إتلاف أو القضاء على الحياة البرية الحيوانية أو النباتية أو الإضرار بالتراكيب الجيولوجية والحفريات والآثار ، أو الإخلال بالشكل الجمالي على طول خط مسار السباق كما تنظر حظر استخدام الطائرات العمودية فوق مناطق المحميات الطبيعية منعا لتأثيرها على الحياة البرية مع الحظر قنم إلقاء أي نفايات أو مخلفات صلبة أو سائلة أو إطلاقات مستعملة أو قطع نيار على طول مسار السباق والالتزام باحترامها وتجميعها في حاويات مخصصة لهذا الشأن والتخلص منها بالطرق السليمة في الملاحظات التي ير بها السباق مع وضع أساليب سليم لتغيير الرقود والركبات المشتركة في السباق وحظر إقالتها أو تسربها على الأرض والتخلص منها بالتنسيق مع شركات البترول بالمحافظات.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ٩ / ١٩٦٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

العالم قرية صغيرة!



سيارة أول موبيل ١٩٥٠.
الطريق بين فوق وتحت نصف قرن من الزمان.
هكذا نقول أن العالم قرية صغيرة

للة بنية حضارية.. ولقد البها المجتمع في أي مكان حيا
للمعرفة.. وهذا في مدينة بلخا.. وعلى الطريق للأزمن إلى
سوهاج.. حرم صاحب هذه القرية أن يلتقي المدي فوق
سطح منزله ليرى التواضع.. ولا يمنع أبدا أن يجد شباب

بعلمة : أنطون البير



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ / ٩ / ٢٠٠٢

نهاية أكتوبر

آخر موعد

تتلقى طلبات

الدعم من

الصندوق

تقرر أن يكون آخر أكتوبر هو آخر موعد لتلقى طلبات الدعم
اللازمة للمشروعات البيئية من صندوق حماية البيئة. وبموجب
السيدة هدى حميرى مديرة الصندوق، بأن برامج دعم الصندوق
تتمثل في برنامجين الأول الممنوع والثاني لدعم فواتر فريش
التيك بالتمويل للمشروعات الخاصة بإدارة النظافة بكل
أقسامها سواء محلية أو غطرية. ويعرف أن صندوق حماية
البيئة يدعم طبقا للقانون ١ لسنة ١٩٩٤ بشأن البيئة بهدف
تشجيع وتحفيز الاستثمار في مجالات البيئة وتم تخصيص عدد
من الموارد للاستخدامات الخاصة ويقوم الصندوق بوضع خطة
سنوية تدمج فيها الأولويات البيئية والبرامج التي سوف يتم
تمويلها خلال العام. فقام الأول للصندوق هو العام للتجديد
وكان الاستثمار في مجال النظافة الصلبة مكررا. وتصل
قيمة الملاح حوالي ٨٠٪ من التكلفة الإجمالية للمشروع بعد
التمويل ٢٥٠ ألف جنيه. أما دعم فواتر فريش فيكون حتى ٢٨
مليوناً بعد التمويل ٥٠٠٠٠٠ جنيه. وبلغ ٣٦٠ ألف جنيه في السنة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٠ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

بحث فخلص شيوخ الطائرات وانجمناتها في مؤتمر بعشي

كتب - عبد الفتاح إبراهيم:

بعد القاهرة لأول مرة في نهاية شهر أكتوبر الحالي مؤتمر للجنة في مجال الطيران المدني، وتبنيته المنظمة العالمية، الأليات، والهيئة المصرية للطيران المدني تحت رعاية الدكتور إبراهيم الدميري وزير النقل وسيمر ثلاثة أيام وصرح الطيران عبد الفتاح كامل ورئيس هيئة الطيران المدني بأن المؤتمر سيناقش التعرف على المفاهيم الحديثة المرتبطة بعمليات الطيران المدني والقرارات والتوصيات للمروضة أمام لجنة حماية بيئة الطيران المدني التابعة لمنظمة الإنكار العالمية بهدف إصدار توصيات عربية وإفريقية موحدة تتناسب مع الظروف الاقتصادية والسياسية بالمنطقة. وأضاف أن المؤتمر سيناقش أيضا عدداً من الموضوعات الهامة تتضمن: شؤوناء الطائرات وتغييرها على المناطق السكنية القريبة من المطارات وأساليب تحسين محلاتها، وخدماتات محركات الطائرات وتغييرها على ظاهرة تغير المناخ الحالية، و التكنيكات حول الطائرات وإثراء على عمليات الطيران وأساليب معالجة التلوثات الحالية. وقال في مؤسسة مصر للطيران التي تترعى المؤتمر تقدم الآن تقديم كافة التسهيلات والتنسيق مع الهيئة المنظمة العالمية، الأليات، لكافة أعمال المؤتمر بحضور ١٥٠ من سيمر تقديم الأوراق الخاصة بالمؤتمر وكافة الحاضرات التي تحت مناقشتها في كافة الاجتماعات والمؤتمرات والندوات التي توصيات موحدة تخدم الدول العربية والإفريقية.



إبراهيم الدميري



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١٠ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إعادة النظر في تحويل مصب «الرو الأعلى» عن مجرى النيل بدمياط

دمياط - من على داود:

تقلية مياه الشرب على عمق متر من سطح المياه على الأكثر حتى لا تتسرب إليها رواسب ملوثة من القمامة مع استخدام الكربون النشط لتقلية مياه الشرب من المبدعات والمعالين الثقيلة وتشكيل لجنة تابعة لشباب الاستزراع السمكي بمحافظة دمياط يشارك فيها عدد من المهتمين والمهندسين بذلك النشاط من الصهارت العلمية والتقنية والزام جميع المنشآت الصناعية والسكنية والوحدات الملاحية في محافظة دمياط بمراعاة صرف مخلفاتها في مياه نهر النيل دون معالجة وتطبيق قانون البيئة عليها.

وأشار المحافظ إلى أنه اتفق مع رئيس جامعة المنصورة على عقد مؤتمر سنوى لمناقشة المشكلات البيئية بالمحافظة ووضع الحلول العلمية بها ليستند القرار للتنفيذ على قاعدة علمية سليمة.



عبد الحليم وزير

أوصى المؤتمر البيئي الأول الذي عقدته جامعة المنصورة بالتعاون مع محافظة دمياط والجمعية المصرية لتنمية الروء السمكية بضرورة مراعاة اتجاه الأساليب العلمية في قيام محطة التوليد الغازية للكهرباء بتفكر الخطط بالقضاء مياهاها الساخنة بنهر النيل وإعادة النظر في تحويل مصب مصرف المرو الأعلى عن مجرى النهر في دمياط لمنع التلوث. كما أوصى المؤتمر الذي شهدته المحافظ الدكتور عبد الحليم وزير والدكتور أحمد أمين حمزة رئيس جامعة المنصورة بإنشاء محطة رصد مياها المنطقة التابعة للبلديات البيئية وأثارها على الروء السمكية مما يضمن حماية تلك الروء من أية أخطار تهددها وتهدد صحة الإنسان والاهتمام بالتربية البيئية في مناهج التعليم العام والفنى والمهنى. ومراعاة وضع مآخذ محطات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٨ / ٢

للشعر والغمائم الصحفية والمعلومات

سحابة الدخان خنقت أنفاس سكان القاهرة

عمليات إسعاف القاهرة في الدكتور فتحي أبو رافعي مدير الإسعاف أعلن حالة الطوارئ حيث نقلت سيارات الإسعاف حالات اختناق وتم توقيف سيارة مجهزة بأسكرات الأكسجين والتصرف طبيًا للاستئصال إلى منزل مريضه الذي والحصص الطبية ويسبق للتدخل الذي يستلزم الإسعاف حيث تم إسعاف حالات الدخان ونقل أسفوانات أكسجين كافية لمدة يومين ويتم تدويرها من فروع الإسعاف بالدائرة والجيزة مقابل مبلغ رمزي والذين الإسعاف تلك صلاح الدين محمد ٤٥ سنة الذي أصيب بالإغماء نتيجة السحابة الدخانية إلى مستشفى سيد جلال ونقل مدى حاجته ٥٠ سنة إلى مستشفى عين شمس وفي محافظة الجيزة كانت السحابة الدخانية أقل كثافة ورغم ذلك اختنق عدد من المواطنين وصرخ خالد سمير مشرف عمليات إسعاف الجيزة أن الدكتور حمدي الحصري مدير الإسعاف رفع حالة الطوارئ تنسبًا لأي إصابات بين مرضى اليوم وحساسة المصير.

وأذكر مصدر مسئول بهيئة الأرصاد إن رائحة السحاب والدخان التي ملأت سماء القاهرة نتيجة حرائق المخلفات الزراعية وإن استقرار الأحوال الجوية الذي تشهده مصر هذه الأيام وعدم وجود رياح جعل الدخان يجمد في الطبقات القريبة من سطح الأرض ويسمر به الجميع

عمليات شرطة النجدة للاستغاثة من السحابة التي أصابتهم بالاختناق كما تراقب الاتصالات التليفونية على «الأخبار» من الخبراء بطلب من محل عملي لهذه السحابة الدخانية.

وصرح ناصر أبوهاشم مشرف غرفة

ماتت سحابة الدخان بذكرواتها الألبية لتخنق أنفاس سكان القاهرة. غطت السحابة أحياء القاهرة وسجبت الرؤية اختنق الكثيرون من الأهالي برائحة السحاب وأطلق الأهالي الأوراب والدواذير وتوالت الاتصالات التليفونية على غرفة



المصدر : الأحرار

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١ - / ٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في المقطم : السحب السوداء تلوث هواء الهضبة الوسطى وفي حدائق القبة : سكان شارع الخليج المصري في خطر

سقطت منطقة الهضبة الوسطى بالمقطم من دائرة اهتمام المسئولين. فالإهمال يقتال هذه المنطقة وخاصة المساكن التابعة لشركات الوادي الجديد واسبيكو ورولان فمساكنهم ملاصقة للمنطقة الجبلية الشرقية وتعاثت صرخات المواطنين في الفترة الأخيرة

وطلب الأهالي بتخصيص أماكن لعمل حدائق عامة بالإضافة إلى تشجير الطرق حتى ترتسم الصورة الجمالية للمنطقة.
أما سكان العقارات أرقام ٢٥ و ٢٧ و ٢٨ و ٢٩ بشوارع محيى الدين المنقر من شارع محمد صالح باللهجة وشارع الخليج المصري بحدائق القبة يشكون من تواجد أحد المصانع بالمنطقة حيث قام العمال بأعمال حفر في المنطقة الملاصقة للعقارات السابق ذكرها مما يترتب بحفر كثر. تقدم الأهالي بشكوى إلى رئيس حي حدائق القبة في ١٩٩٩/٥/٢٦ وما قد تسببه الماكينات الصلاية المستخدمة في الحفر من تأثير سلبي على سلامة العقارات خاصة أن معظم هذه الفنازل مقامة منذ أكثر من ٢٥ عاما ومقامة على أرض طينية مشبعة بالمياه الجوفية وبما طبع قام حي حدائق القبة بعمل زيارة ميدانية للمصنع والعقارات وتأكدوا من جدية الشكوى وقرر الحي بناء على ذلك إيقاف الأعمال المشاغبة ولكن للأسف لم يلتزم المصنع لتوجيهات الحي وتم إكمال عمليات البناء ووضع ماكينات جديدة وتم تشغيلها رغمًا عن القرار والقانون العسكري رقم ٧ لسنة ١٩٩٦ بفتح بناء مصنع بجوار المناطق

إلتناغم فمثلا يوجد مقابل تمامة بالقرب من المساكن المذكورة ويتم إشعال النيران في هذه القمامة مما يؤدي إلى انبعاث سحب كثيفة من الدخان المحمل بالغازات السامة كما أنهم يمانون من وجود محطة لتجهيز الأسفلت (خط الأسفلت) ولا تبعد أكثر من ٢٠٠ متر فقط من المنطقة السكنية وللأسف تهدى الماكينات المستخدمة المستخدمة في خلط الأسفلت لفسخاء شديدة حتى الطريق الراسل بين هذه المنطقة والمنطقة الجبلية غير معمد ويخط تمامة الأمر الذي أدى إلى وجود العيوب ولذا لفحصا التي تزعج المواطنين البسطاء وخاصة الأطفال.
كما يعاني الأهالي غياب الرقابة الأمنية على المنطقة فلا توجد حراسات دورية تتر بالمنطقة للاطمئنان على الأهالي وعدم وجود نقطة إطفاء والذي يتواجد فقط هي نقطة صغيرة جدا لا تحقق الأمن للعروض في المنطقة.
كما أنه لا توجد مستشفى عام والطرق المزدية إلى المقطم ليست بها أي حوازل أمان من إنارة ونظف مرور أو أي علامات إرشادية تدل على الطريق حتى عدد اتوبيسات التابعة لهيئة النقل للعام لا يكفي لسد حاجة المواطنين.



المصدر : الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٢ / ١ - / ٢

السكنية ١٩٩٦ اهله بالسكان.
كما أن هذا القانون يضمن بأن يتم بناء
المصنع على مساحة ٦٠٪ من المساحة الكلية على
أن تترك مساحة ٤٠٪ وتم البناء على الأرض
الفضاء القدر تركها فضاء بموجب أحكام
القانون وبدأ المصنع في العمل مسبباً امتيازات
شعبية للمعارات المذكورة الأمر الذي أدى إلى
التشاقق جدران المنازل المحيطة بالمصنع مما قد
يسبب كارهة وأهالي هذه المنطقة محترقون من
محمودى الدحل ولا يستطيعون العيش على
مسكن بدلة وعلى الرغم من صدور عدة قرارات
من هي حدائق القبة بخلق المصنع إلا أنه دين
جدهى لمزال المصنع يعمل طما بأنه صغر قرار
من مدير الإسكان هي حدائق القبة بقطع الأوراق
عن المصنع وتم عمل خطابات إلى مرفق المياه
برقم صنادير ١١٢٨٦ وإلى إدارة الكهرباء برقم
صنادير ١٩٩٠ وعندما قام العمال بأعمالهم حاول
صالح المصنع منعهم بالقوة الجبرية وبعد كل هذه
الإجراءات التي تم اتخاذها ضد المصنع لمزال
يعمل والمكينات تورد والتشققات تزيد بالمنازل
والكارثة على مشارف وقوعها.

ناهد النبراوى



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٣ / ٦ / ٢٠٠٠

في ندوة قضايا البيئة والأحزاب:

تسوير المياه والإنتاج، النظيف... هدف أساسي

كثيت - سوزان زكي :

أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة تعمل من خلال برنامج وطني لهذه الأساسيات لتحاليل البعد البيئي في كافة قطاعات التنمية ومبات اعداد أول لظس للنظم البيئية في مصر.

أكدت في كلمتها أمام ندوة قضايا البيئة في برامج الأحزاب المصرية التي أقيمت بالقاهرة عنها الدكتور محمد علام مدير فرع القاهرة الكبرى بجهان شئون البيئة أن السياسة المصرية للبيئة تقوم على ١٤ برنامجاً تنويعياً في مختلفها إدارة المخططات المحلية للتعامل مع ٢٠ مليون طن مخلفات صناعياً وتحسين هواء القاهرة، كما أكدت ضرورة أن تضم برامج الأحزاب المختلفة برامجها فعلاً للحفاظ على البيئة .

أكد د مصطفى طلبة خبير البيئة العالمي أهمية ربط قضايا البيئة بقضايا تنمية

الاجتماع والارتقاء بمستوى معيشة الفرد

وشدروا أن تتناول الأحزاب البرامجات

الاجتماع في قضايا البيئة من تسوير المياه

والانتاج النظف.

أكد د. محمد عبدلي رئيس المكتب

العومي للشباب والبيئة للنظم للتنمية أن

عندما هو رصد وتحليل وضع قضايا

البيئة في برامج الأحزاب المصرية ومدى

التوافق والتدوين في هذه البرامج بالنسبة

لقضايا البيئة.



للشعر والخدمات السمكية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٠ / ٤ / ٢٠٠٠

في دمياط

كثرة المزارع السمكية تمثل خطرا داهما على النيل

علائق مطابقة للمواصفات وتوفير مصادر إنتاج لها لضمان خلوها من أي ملوثات، وطالب المؤتمر إلزام جميع المنشآت الصناعية والسمكية عدم صرف مخلفاتها في نهر النيل.

كذلك أوصى المؤتمر بمناقشة وزارة الري إعادة النظر في تحويل مصب مصرف السرو الأعلى بعيدا عن مجرى النيل بدمياط لا يملئه من تلوث كبير ووضع مأخذ المياه على بعد عشرين متر من القاع حتى لا يتسرب إليها أي ملوثات.

وأوصى بإنشاء محطة رصد بيئي في المنطقة لمتابعة التغيرات البيئية وأثارها على الثروة السمكية مع تشكيل لجنة لمتابعة نشاط الاستنزاع السمكي بالمحافظة يشارك فيها المهتمون بذلك.

كما أكد المؤتمر ضرورة قيام محطة كبرى بدمياط بإنتاج الأساليب اللازمة التي يرتفع عليها مصرف المياه بما يضمن عدم إلقاء مياه ساخنة في النيل وبمشاركة مدونة البحث عن طريق عقد ندوات ومؤتمرات دورية لمناقشة البيئة في المنطقة ومواجهتها بالأساليب العلمية مع التأكيد على إزالة جميع مصادر التلوث في نهاية نهر النيل حتى تكون سالمة للأسماك

دمياط - هشام الولي

جامعة المنصورة وشارك فيه قسم البيئة بكلية علوم دمياط والجمعية المصرية لتنمية الثروة السمكية والمهتمين من المهتمين يشنون البيئة وبعض اصحاب الأقباص السمكية.

وتبين من الدراسات والأبحاث التي قام بها المؤتمر على مدى يومين أن الأقباص السمكية الموجودة في نهر النيل بدمياط أصبحت تشكل حملا ثقيلًا على المنطقة نظرا لتزايدها عن العدد المخصص به والذي يبلغ ٥٠٠٠ قفص، وتنتج عن ذلك تلوث حول الأقباص السمكية نتيجة لزيادة المكونات البيولوجية والكيميائية التي جاوزت الحدود المسموح بها عالميا مما أصبح يشكل خطورة على صحة الإنسان وبيئته عليه أسفرت مناقشات المؤتمر عن عدد من التوصيات أهمها :

مراعاة الحدود القصوى لكثافة الأقباص بما يتفق مع المجرى الملاحي ووضع خريطة شاملة للمواقع الأقباص والمتابعة الدورية لها.

وكذلك مراعاة المواصفات الفنية الخاصة بصناعة الأقباص السمكية وشروط الحجم والمسافات بحيث تكون الأقباص بعيدة عن مأخذ محطات مياه الشرب.

كما أوصى المؤتمر بالزام اصحاب الأقباص لاستخدام

في إطار اهتمام محافظة دمياط بالشركات البيئية ولاسيما مشكلة الأقباص السمكية بنهر النيل والتي بلغ عددها ٢٠٠٠ قفص في منطقة تمتد ٢٠ كيلو مترا ويعتمد عليها آلاف من الأفراد في أرواقهم ويبلغ حجم الانتاج السمكي منها ٨ آلاف طن سنويا قيمتها حوالي ٨٠ مليون جنيه قرر المحافظ د. عبدالمعظم وزير تشكيل فريق علمي بحثي من كلية علوم دمياط وعدد من خبراء البيئة لاجراء التحاليل والأبحاث اللازمة على المياه والرسوبيات والأسماك بالمنطقة لبيان مدى تأثير هذه الأقباص في النيل على مياه الشرب وبالتالي مدى أضرارها على صحة الإنسان، خاصة أن دمياط تعتبر في المرتبة الثالثة بالنسبة لحافظات مصر في إنتاج الثروة السمكية حيث يبلغ قيمة ما تنتجه سنويا حوالي ٦٠.٠٠٠ طن ولأهمية التنمية فيها ودراسة البعد البيئي والاقتصادي والاجتماعي ومعالجة هذه المشكلة بالأسلوب العلمي.

وقد انتهى الفريق العلمي إلى عدد من النتائج تفضي عنها عقد المؤتمر البيئي الأول بالمحافظة حول بيئة نهر النيل وصحة الإنسان بدمياط والذي عقد بكلية العلوم بدمياط وافتتحه د. عبدالمعظم وزير محافظة دمياط ود. أحمد أمين حمزة رئيس



القتل... جريمة

المرض والعجز والفساد

لقد علمت أن وزير القسمة والصحة قد أصدر تعليمات بهذا الشأن فيما يتعلق بالمدارس والمستشفيات والأجهزة التابعة لها، فلماذا لا تصف سائر الوزارات حشودها، والأهم من كل ذلك هو التنفيذ الفعلي والتابعة، والمكاتب والبنوك ووسائل الاتصالات وكل الأجهزة والأماكن المظلمة تمارس فيها جريمة القتل.

وهي المستشفيات ونسبة كبيرة من الأطباء سيطرت عليهم هذه العادة الملعونة فصاروا عبيدا لها، ولكن مساكين الأبرياء والمرضى والمختلين السليبين

والمرتبين أن بعض الموظفين القذالية من غير اللذين حاولوا تقاضي جزء من هذا الضمير الوخيم على الأقل في محيط شرفهم ومكاتبهم فوضوا عليها لائحة راجية أو راجية مثل ممنوع القتل، أو «نرجوكم عدم القتل» أو «شكرا لعدم القتل» ولكن هذا كله لم يمنع مغلظة وسماجة المختلين من اقتحام حجراتهم وأفراح سمومهم في أجسامهم ومادة ما يدخل الدخن السليبي مصاحب للكتابة، لخت نظر هؤلاء، وحسن لو وانتهم الجراءة في ذلك فخابا ما يسمع كلمة «لا مؤثر» أخذوا من الدخيل مع استمراره في القتل.

والحقيقة فالتى لا أبرياء المختلين السليبين وأطوبهم بعدم الجمالة للتحامل على أنفسهم، لأن التمن الذي يفعله سيكون باعنا وبالتالي فإنه يجب علينا جميعا استعمال كل أسلحتنا للدفاع عن انظر ما نملك وهو الصحة، فاعين الله أن يشفي حشود هؤلاء المرضى والمرتبين ويعيدهم إلى الرشد والثواب، وأن يقينا جميعا شر هذا الداء الويل، وإلى مقال آخر للحديث من باقي السبلات إذا شأ الرحمن.

بقلم الدكتور
محمد
مجدي
مرجان



من يستشعرون هذا الاسم القاتل ويخالطون القاتل أو الجرم الأصلي وهو المرض، لأن الأخير يفتل سمومه القاتلة في جيون وصنوع مخالطيه بذلك فإنه يتخلص من قدر كبير منها يذهب إلى الأبرياء المساكين وقد ازداد ثقلًا بكل مافي جسد الفتن الآثم وانفاسه من سموم وأوبئة.

من أجل هذا فإن في ثائين البيئة رقم ٩٦ لسنة ٩٦ واتحته التقنينية قد حرم تماما القتل في داخل الأماكن المغلقة والمكاتب والمواوين ووضع عقوبات شديدة على من يخالفها وغرامة تصل إلى ألف جنيه لجرور اشغال سيجارة داخل مكتب، وذلك حرصا على نظافة المكان وصحة الموجودين فيه والمرتدين عليه.

والسؤال الذي يستجير بأصحاب الضمائر الحية أو الميتة، لماذا لا يقوم مفتشون وزارة البيئة بتطبيق هذا القانون والربور على المكاتب وضيق المخالفين وتحصير مصانعهم لهم وإرسالها لأقسام الشرطة والتبقيات المختصة لتوقيع العقوبات المفروضة عليهم، خاصة وقد خولهم وزير العمل صفه الضيقية القسائية وأصبوا ليكون كل السلطات المخرقة لفضايت البياحت فيما يتعلق بتنفيذ قانون البيئة.

والذا كان جهاز شئون البيئة لايمك القاتل أو الاكاثريات للقيام بواجبه، فلماذا لا يقوم الوزير أو الرئيس أو مدير الصحة أو الجهاز بوضع التعليمات الصارمة وتوقيع القرارات الادارية للتحكم على المخالفين حماية لصحة المواطنين واصحاب الحاجات ومنهم كثير من

رغم ما تحقق من ايجابيات عديدة على أرض وطننا المصري فحين السبلات والمكاتب مازالت تلاحقنا في كل مكان، وماقتي الموس يتفر في عظامنا، والامصال والتسميم والاستحقار واللامبالاة والاثانة الصمغ، تطحننا جميعا، تلحن الأبرياء والمرتبين، والشرفاء والمولدين، والمفسلون الجاهلين، والضمحايا والمختلين، لأن القرب الواحد ومن يخرقه سيفرق حتما مع الودعاء الأتقين ولن تصمد إلا ما زرعنا، ولن نجني في النهاية سوى الضبط والفساد والفسخ والمرض والتخلف والضياع إذا ظلنا على هذا الحال، لأن الله لا يغير ما بقوم حتى يغيروا ما بأنفسهم.

والآثم والضحايا ليست فاصرة على الحكومة وأهل السلطة فقط ولكنها تشمل أيضا الأسر والوطنين، خاصة وأن رجل الدولة أو الموظف أو فرد وسواين قبل أن يتولى السلطة وبعد أن يتركها أيضا، والعيوب والمخاطر في بلاتنا عديدة ومتشعبة لا يتركها حصر ولا احصاء، ولا تكفي لسلها مجلدات وموسوعات، وذلك فأننا سنقتصر في هذا المقال على مثال أو اثنين منها.

فإذا أخذنا أولا جريمة القتل وسحبوا إلى أن اسمها جريمة، بل وجرمهم الجرائم الخطيرة ونظمت من الكاثان لأن ضررها على الصحة والتشاور الأراضي وصف الأعمار يتجاوز أضرار المخدرات والخمور التي جرمتها القرار الكريم وحمل ثأريها لثما كبيرا يكاد يخرج من حلبة اللذين، ولاخفة والفتاب الشديد في الدنيا والآخرة.

نقول أن ضررها يفوق الضمير والميسر والفردات لأن أضرار هذه الميوقات يتسحر على ضاربها ومتعاطيها وممارسها، أما أضرار القتل فقد أصبح الطامع على أنها تكن مضاعفة على غير القتلين



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١٢ / ٥

مواصلات سريعة

ملسى هاشم

وزارة الصحة .. تلك أول طلام بروتوكول المحمول؟؟

يتوقع الخبراء ان الخطوات التي تتم حالياً بيده استخدام الجيل الثالث من المحمول سوف تأخير من حياة الإنسان بفترة كبيرة .. وسيمثل المحمول كل شئ للإنسان في تعامله مع الانترنت وإرسال وتلقي الفاكسات وإرسال الصور والبريد الإلكتروني ونقل البيانات والتجارة الإلكترونية والفيديو والتلفزيون ونقل الصوت والصورة والتكويبر بعض باختصار سيكون هذا الجهاز الصغير ثورة تكنولوجية جديدة وإداة للنمو الاقتصادي ولغير الخبراء ان يصل عدد حاملي التلفزيون المحمول إلى أكثر من مليار ونصف مليار مواطن في العالم خلال أربع سنوات على الأكثر .. وسوف تفوق إمكاناته بكثير التلفزيون الترانزي أو الثابت

وهنا في مصر رغم حداثة التجربة فإن هناك الآن مليوناً ونصف المليون مواطن يحملون المحمول، وهذا العدد سيزداد رغم كل ما يقال عن إضراره على صحة الإنسان في الوقت الذي لم يثبت يقيناً حتى الآن هنا في مصر وفي كافة أنحاء العالم من أن للمحمل تسبب في أية أمراض .. وفرض للمحمل في مصر نفسه على كل شئ وأصبح لاسم مشترك في كل شئ وأصبح أداة الثروة في أحيان كثيرة وإداة في الفش وأخيراً في رشوة التاجيرين.

وفي الأسبوع الماضي تسلمت في هذا المكان : من يك طلام بروتوكول أمان المحمول الذي وقته وزارات الصحة والبيئة والاتصالات.

والمفاد فقد لبيت الوزارة النشطة والتي تحارب في كل الجبهات من أجل إنقاذ البيئة من أخطار الطرق المتعددة الإلكترونية نادية كريم مدير باستعمادها لتشكيل لجنة علي مستوى عال تضم ممثلين من الوزارات الثلاث المعنية بصحة الإنسان بالتنسيق مع ممثلي من شركتي المحمول لإزالة أي أس أو عموش أو إلحاز تنهى إلى عدم فهم بنود الاتفاقية مع عمل دورات تدريبية للموظفين المعنيين بتنفيذ بنود بروتوكول أمان المحمول ليكونوا فعلاً على مستوى أداة متميز وفهم رؤى وإفراخ بما يقومون به.. وبصاغت التكنولوجيا نادية كريم بعيد ولديها الحق فإذا لم يوجد أحد من شركات المحمول تصوره بشأن هذه البنود في وقتها على أي الأحوال فإننا في انتظار تشكيل اللجنة لبحث كل ما يهم الناس من التلفزيون المحمول في نفس الوقت التفسير على شركات المحمول عند تنفيذ مشروعاتها

قال الهدف القومي والصحة مشتركة ولا بد من إزلة أي عوائق تعترض عمليات التطوير وفي نفس الوقت الالتزام بمواصفات الأمان المحافظة على صحة الإنسان للصحة وحمل ما أ من أنه في أحد البنود عبارة عن تأثير الإشعاع الكهرومغناطيسي للمحامل الخاصة بالتلفزيون المحمول يمكن أن تكون مألوفة على المتصور البشري العادي تحت سطح الممارات المركب عليها المحامل بشرط المطابقة للمواصفات القياسية لكافة الأشعاع التي يتعرض لها الإنسان، وكان السؤال ما هو القصور بالمتصور البشري العادي وماذا عن المتصور البشري غير العادي؟؟ لقد أجابت وزارة الصحة على هذا السؤال فقلت .. ان تكنولوجيا التلفزيون المحمول هي تكنولوجيا حديثة نسبياً وإن الدراسات والبحوث التي أجريت حول مخاطر التلفزيون المحمول لم تثبت وجوده تأثيرات ضارة من استخدام التلفزيون المحمول أو محطات التقوية طالما تم الالتزام ببروتوكول الموقع بين الوزارات الثلاث ولته قد روعي في إنشاء الاتفاقية المصرية الدالة على ذلك المتصور البشري العادي حيث ان هناك عنصرأ بشرياً تكون له ظروف غير عادية مثل المرضي للمركب لهم أجهزة خاصة لفصل شرايات القلب أو المرضي في الرعاية المركزة أو الأطفال المتصورين داخل الحضانات وإن هذا العنصر .. خاص بتأثير الموجات الكهرومغناطيسية التي يصل عليها التلفزيون المحمول على الأجهزة نفسها وليس على الإنسان .. وعليه فإنه لا مانع من إقامة محطات لتقوية المحمول فوق أسطح الممارات السكنية إذا ما تم الالتزام بالمواصفات الأمان التي نص عليها بروتوكول الموقع بين الوزارات الثلاث في ٢٠٠٠ / ٨ / ١٢ .. وهنا طرح سؤالاً مهماً .. لماذا لم يتم هذا التفسير في البروتوكول نفسه؟

ولماذا تركت الأمور على ماعلتها ليذهبها من يذهبها وفي أغلب الظن ان لهذا لم يذهبها .. وكما قل قبل ذلك ان بعض بنود البروتوكول يحتاج إلى تعديل وأعادة الصياغة وقد واظقتني على تلك التكنولوجيا نادية كريم بعيد فارجو أيضاً



المصدر : الجمهورية

النشر والنفقات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ / ١ / ٧٠

من الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة .. والدكتور احمد نظيف وزير الاتصالات والمعلومات ان يكون لديهم حماس الدكتور ونبرة البيئة لزيادة اية الفاز او طلائع في بنود البروتوكول فالخبروع بهم لولا واخيراً صحة الانسان المصري ولنا عهدة

موتورولا بين لراسكوم .. وفرنسيا
من يجمعهم الصواع الدائر الآن بين شركة لراسكوم تليكوم .. وفرنسا تليكوم للوز بخصه شركة موتورولا في شركة موبينيل للتليفون المحمول.. ولذا كانت هناك امور تجري في الشفاء بين موتورولا وفرنسا تليكوم حول هذا الموضوع .. فبين التناقل والعمل والذوق والالتصاف تقتضي بان تكون حصه موتورولا من نصيب شركة لراسكوم تليكوم المصرية .. ولاني نعتبر بحق مسخرة، لمصر بعد ان حطفت معدلات اداء متميزة .. واقتناعاً سوق المحمول العملى في الدول العربية والاوروبية بالافادة السليمة والحكمة .. واتسعت أنشطة الشركة بصورة لافتة للإنتظار في العالم كله.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١٢ / ١٩٨٦

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المحميات الطبيعية ثروة قومية كيف نحافظ عليها؟ محميات أسوان صدر قرارها عام ١٩٨٦ ولم يتم حمايتها حتى الآن؟



المحميات الطبيعية بجوار نيل أسوان

صدر قرار رئيس
مجلس الوزراء
لحماية البيئة
بإعلان ١٦ منطقة
على مستوى
الجمهورية محميات
طبيعية من سيناء

في الشمال الشرقي من مصر.
وحتى أسوان جنوباً.
وقد صدر قرار بمحميات أسوان
عام ١٩٨٦ لكي تصبح محميات. ولم
يتم شيء بالأساسة لها حتى الآن.
ففي محافظة أسوان محمياتان
طويتان الأولى هي محمية جزر سالجيا
وزغال داخل نهر النيل، والثانية محمية
وادي الغلال جنوب شرق أسوان وسط
الصحراء.

وتكثرت بمحافظات أسوان أدلة
للمحميات الطبيعية التي خصصت
أساساً لحماية الثروات الطبيعية بكل
اشكالها، ولا يسمح فيها بشراء الأرض أو
البناء عليها، كما يمنع فيها الصيد تماماً
ويمنع قطع الأشجار أو قطع الزهور أو
جمع النباتات أو دخول الفلاحية أو الاعتكاف
لأرضها.

وتقدر محميات أسوان الطبيعية بتوافر
القرود السباعية الجارية، وعلى الرغم
من أن قرار إعلان محميات أسوان قد
صدر عام ١٩٨٦ وما ملكه من معلومات
وخسائس تشجعها لكي تصبح مزارات
سياحية فإن ذلك لم يتم حتى الآن لأسباب
غير مبررة.

ولذلك حرص الدكتور كمال عامر
محافظ أسوان على زيارة هذه للمحميات
لاطلاع على إمكاناتها وإثباتها، ولإعلان
فيها ومشاركتهم في وضع خطة جدول
زمني لكي تدخل في برامج التزيينات
السياحية في إطار برامج تنمية وتعدد
المنتجات السياحية.
وتقع محمية جزر سالجيا وزغال
داخل نهر النيل على بعد نحو ٢٠ كيلو

تحقيق:

موفق أبو النيل

مزارات شمال
خزان أسوان، وما
من جزر للشلال
الأول لهر النيل
بأسوان والتي تعد

بيئة فريدة ومنمجة بكساء خضري
طبيعي، كما أنها مأوى لطيور كثيرة فريدة
نادرة ورائقة وسهلة وسهلة

بالتفرس.
وتتميز المحمية لثباتية بجزيئتي
سالجيا وزغال بسيادة أنواع شجرية
مثل السنط والطرفة والبروت والهجيج
وقسم لكساء الخضري ٩٤ نوعاً مختلفاً
من النباتات التي تنمو بها هذه الجزر
على طول وادي النيل، ولقد تاجعت
الطريف الطبيعية للتميزة لهذه الجزر
فرساً ممتازة لحياة الطيور الفريدة
والهاجرة، وقد أحصى أكثر من ١٠٠ نوعاً
منها، ومن بين هذه الأنواع للنادرة
واللهندة بالتفرس على المستوى الدولي

ووجدت مثلاً في
هذه الجزر، وأصبح
على الدولة الالتزام
بمحمياتها... بل
توجد أنواع من

هذه الطيور تعيش وتتكاثر في هذه الجزر
من أيام القدماء، الصوريين، وهي سجلها في
نقوشهم، وعلى جدران معابهم وقد
أسهمت هذه الطيور في تشكيل البيئة
ومحيط الإنسان من مخاطر الفئران،
تجعل المحمية في مقدمة الزارات
السياحية في محمية أسوان وتروج
لسياحة مراقبة الطيور التي تشهدها
محميات يزيد عدد أعضائها في جميع
أنحاء العالم على ١٠٠ مليون شخص ولو
يتخصص.

فيما تقع محمية وادي الغلال على
بعد ١٨٠ كيلو متراً شرق أسوان في
شفاة صحراوية جافة لا تسقط عليها
الأمطار إلا مرة واحدة كل سنوات



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠/١٠/٢٠٠٠

تجربة ودرجة الحرارة في الصيف
تتعدى ٥٠ درجة مئوية.

وتتميز هذه المنطقة بقواها مختلفة
خسبية المحبوبة الطيبة خاصة
دراسات الجيولوجيا والتراث
والحيوان، وقد تم تسجيل ٩٢ نوعاً من
النباتات دائمة الخضرة والحولية مثل
الكافور والحنظل والسيديا والسموك
والبردي من النباتات الطبية التي
تستخدم في علاج الكثير من
الأمراض.

ويضم وادي المسلاقي مناجم
استخراج الذهب التي كانت تستخدم
في العصر الفرعوني ومناجم النحاس
والنيكل والكروم واليورانيوم.

ويضم لمدينة طلي الزمام وادي
العلاقي يضم ٢٠٠ مليون متر مكعب
ويشمل ٧ أنواع ذات ألوان متعددة
ومتميزة.

وقد تم تسجيل المحمية ضمن قائمة
محميات المحيط الحيوي تحت إشراف
منظمة اليونسكو ويستهدف مشروع
تنمية وادي العلاقي إقامة مجتمع
جانب لقياسات العبادة والشارية
للتشوير في الصحراء الشرقية.

وتعتبر منطقة مممية الملاقي محطة
مهمة لقوافل الجمال التي يرافق عليها
اسم الدبوك التي تبدأ رحلتها من أبو
الحميد بالسودان وحتى مدينة مرقا
باسوان فاطمة مسافة ٥٠٠ كيلو متر.
كل ذلك يشكل كمال القواميات اللازمة
لتنشيط سياحة السفاري في
الصحراء الشرقية خاصة أن للرحيل
إليه سهل ولا يزيد على ٢ ساعات.

ويطلب للكثير كمال عامر محافظ
لسوان من المشايخ عن مشروع تنمية
وادي العلاقي وحماية جزر سالوجا
ومزال وضع تصور خطة عاجلة
لإعلان برامج وزارة المحميات الطبيعية
ضمن برامج الزيارات السياحية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠/١٠/٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دراسة للإنذار المبكر بمخاطر السيول لمركز معلومات مجلس الوزراء

كتبت - وفاء الجبرادعي:

أعد المركز القومي لتنظيم المعلومات الجغرافية بمركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء دراسة لتحديد مخاطر السيول في مصر وأسيابها، وذلك لبناء نظام للإنذار المبكر يقوم برصد محطات رصد الأمطار بمناطق الجريان السطحي والمناخ، بشبكة دقيقة ومحطات تجميع موزعة في أماكن مختلفة، والتي بتورها تغذي إشارات وبيانات كاملة عن كميات وخصائص الجريان وكيفية تولده وإرسال هذه البيانات إلى وحدة تحكم رئيسية لتحليلها وتشخيصها، علاوة على استخدام عمليات الاستشعار عن بعد في الحصول على معلومات مؤكدة عن أنواع السحب وأماكن تجمعها وتحركها وخصائصها المختلفة. صرح بذلك الدكتور صلاح سالم رئيس المركز القومي لتنظيم

المعلومات الجغرافية، وقال: إن الهدف الرئيسي من إعداد هذه الدراسة هو تلبية متطلبات السيول وتوفير نظام اتصالات إلى استقبال البيانات الخاصة بهذا النظام لتكون أمام غرفة إدارة الأزمات إذ إن السيول وما يترتب عنها من أخطار تعتبر من أهم مشكلات البيئة الطبيعية، إذ يقدر المتوسط السنوي لكمية مياه الأمطار السنوية على مصر بنحو ١,٥ مليار متر مكعب سنوياً، تسقط معظمها في وقت الشتاء وعلى هيئة سيول في فصل الربيع والخريف.



المصدر : الأحرار

التاريخ : ٦ / ٥ / ٤٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة بآداب الزقازيق تحذر من مخاطر الزحف العمراني والقاء المخلفات الصناعية بالنيل

القاوية- عبد الحكيم الجندي

لهم المشاركون في ندوة نهر النيل والتنمية في مصر والتي عقدها كلية آداب بنها للمواطنين بالإسماعيل والتمتع في الكلام بالنيل لدرجة أن النيل أصبح للخدمات من كل جانب الأمر الذي أساء إلى النيل وحجب الرؤية عن المواطنين إضافة إلى قيام البعض بقاء مخلفات الصرف الصحي والصناعي في مياه النيل أدت إلى تلوثه وهو ما يعرض حياة المواطنين للمخاطر نظراً لأن النيل يعتبر هو المصدر الرئيسي لمياه الشرب.

وكد، صلاح الشامي استاذ الجغرافيا بجامعة الزقازيق أن نهر النيل تعرض في الآونة الأخيرة لكل أشكال التلوث والاضلال والاضرابات والاضرابات بداية من القاء مياه الصرف الصحي به إلى تلوثه والبشرى على تقاوتة وجعله وأخيراً بقاءه للخدمات الضائعة على جانبيه لحجب جماله وروعته عن المواطنين بالإضافة إلى القاء أيضا مياه الصرف الصحي والفضلات والمخلفات والمخلفات التي تصريف مخلفاتها في مياهه.

ونظراً لظلة المياه الموجودة بها فإن القويات الصلبة تنتشر فيها بكثرة وتستخدم هذه البيئة في الزراعة التي بدورها تؤثر عليها.

وأشار الدكتور عبد القادر حمد العزيز رئيس قسم الجغرافيا بآداب طنطا إلى أن مشاكل تلوث مياه نهر النيل والمياه بصفة عامة هي اختلاط مياه الصرف الصحي بالمياه النظيفة لهذا ٥٠٠ قرية بالإضافة إلى العز، والنزوح كك تكتن معدومة من الصرف الصحي سواء كانت شبكات صرف أو محطات تنقية للمياه وكذلك كل هذه المخلفات والوثائق تصل مرة لخرق إلى السلطات القائية أو من طريق المصارف الزراعية. كما تؤثر هذه القويات على الشربة السمكية نظراً لأن هذه القويات لها قدرة كبيرة على التركيز في السلسلة الغذائية للأسماك فضل إليها ثم يلقاها الإنسان. كذلك فأننا

والصالح بأن نهر النيل من أهم وسائل التنمية في مصر حيث تم الاستفادة منه ملا ملايين السنين.

وقالت الدكتورة لسماء عبد الحميد عمرة بالمركز القومي للبحوث المائية أن أهم القويات التي تواجه نهر النيل هي المخلفات الصناعية المسائلة والأدوية وحركة الملاحة النهرية كذلك بعض المخلفات الصلبة التي يتم قذفها في الجارى الثانية وتعد المصارف الزراعية مصدراً من مصادر التلوث لنهر النيل لأن هذه المصارف تصب في النيل وهي عادة ما تكون محملة بمياه صرف للمصانع محملة بكتلة مياه صرف صناعي ملوثة هذا بالإضافة إلى البورات والأسمدة الضويرة.

وأضافت أنه رغم تزايد خطر هذه القويات من الإسكان إلى القناتل الضويرة إلا أن النيل بطعم وتفسير القويات الصلبة يدخل قوة الدفع لما المصارف الفرعية لنهر النيل، وأقر

عندما نستفيد مياه ملوثة في الزراعة فإن هذه القويات تتراكم في التربة ومنها إلى النباتات ثم إلى الحيوانات ثم إلى الإنسان الذي تصيبه بالأمراض.

وأوضح الدكتور نصر الدين محمود سالم استاذ الجغرافيا للجمعية بآداب طنطا أن المشكلة الرئيسية ليست في نهر النيل وإنما في الفروع الصغيرة ونهلات الزرع والمصارف الزراعية لأن كل القويات تصل في النهاية إلى المصارف الزراعية وهي غير معالجة وهذا يمكن الخطورة ومن الأمثلة شرب مياهها في الأقلام والأقلام... ومن أهم الظواهر التي تنتشر في مصر وتؤثر في تلوث مياه نهر النيل هي اختلاط مياه الشرب بالمصرف الصحي وذلك عند حدوث كسر مسدودة مياه الشرب وتلوثها في يتم استخدامها بطريقة مخافة للسلطات وتكون المياه تحت السطحية مرتفعة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام - رار

التاريخ : ١٥ / ٦ / ٢٠٠٠

فساد للمزروعات وإثر على الأرض
والثديتها.

وبل نهائية الفتوة لعن الدكتور
مصطفى السعدني عميد كلية أدب
بنها ومقر الفتوة أن فتوة لوجنت
والتركيز على مشكلة الصرف الصحي
خاصة في القرى والعمل على إيجاد
طرق غير التقليدية وبناحية ومنخفضة
التكاليف حتى تستطيع الحفاظ على
مياه النيل كذلك من الضروري إخطار
للمواطنين بعدم استخدام المياه خاصة
في أدوات الاتصال وإصلاح المراشير
وأوقات المسيل لأن عكس ذلك يؤدي
إلى إخطار جسيمة.

يضرورة لجراء حصر شامل
لجميع المصانع والأورش الموجودة على
نهر النيل وكذلك التي تقوم بتحويل
مخلفاتها الصناعية والصناعية عليه
لإزادها بأجراء معالجة لهذا الصرف
وأعمالها مهلة محددة للتدبير وإغلاقها
نهائيا إذا خالفت ذلك.

كما أوصت بوقف أي بناء أو زحف
معرض على جانبي النهر العظيم لأن
هذا النهض ملك للجميع ولا يجوز
استلاكه سواء للأشخاص أو للمؤسسات.
الجدير بالذكر أن الفتوة التي
ألهمت تحت رعاية د. محمد عمر
رئيس جامعة أوفازان ناقشت ٢٠
بعضا من عدد من العلماء والباحثين
واساتلة الجامعات عن دور نهر النيل
في خدمة التنمية وإثر الملوثات
الصناعية والبيئية عليه وسبل الحفاظ
عليه من إخطار التلوث وكذلك تتنقل
البحرسي الذي كان له أثر واضح في
ارتفاع التلوثات المائية.

الزمنة بصورة كبيرة نظرا لوجود نهر
النيل بها إلا أنه لابد وأن تكون هناك
قوانين تحرم الصرف الممناس
للوجود على نهر النيل من أسوان
حتى البحر المتوسط
أشبال الدكتور عزت فردى بكلمة
الطوبى جامعة حين شمس أن
الاستخدام المكثف للأسمدة العضوية
والكيماوية أدت إلى زيادة انتقال
العناصر الكيميائية والملوثات العضوية
وبغير العضوية عبر هذا التلخل إلى
الأنهار الجوفية كما زادت معدلات
انتقال المواد العضوية البيولوجية
نتيجة الزحف العمراني في وادي
النيل في غياب وجود شبكات الصرف
الصحي الجيدة إلى المياه الجوفية أو
الأنهار الملوثة إلى المياه الجوفية أو
الغرض الذي أدى إلى تراكم الأملاح
بمروجات شديدة لاسيما ببحره في

لويدي ذلك إلى انتقال المياه الملوثة
بمياه الصرف الصحي وكذلك قيام
عمال الأملاح بممارات الأملاح دون
نظق للحايس الرئيسية وعدم القيام
بمصل ضيل للديكات بعد الإصلاح.
ووجود الدكتور محمود الجوهري
الاستاذ بكلمة العلوم جامعة المنصورة
مشكلة أخرى عامة وهي عدم تراكم
مياه الشرب النقية واحتمالات تعرض
للعالم لازمة في مياه الشرب خلال
الخمسة والعشرين عاما المقبلة حيث
أشارت التقارير الدولية إلى خطورة
الوضع الحالي للمياه على الكرة
الأرضية فهناك نحو مليار إنسان
يعانون من عدم تراكم مياه شرب
نظيفة والآنسة إلى ٢ مليارات
واصف والمليار لا يتمتعون بصرف
صحي وذلك لابد من أن تقوم الدولة
بإخذ كافة الاحتياطات لمواجهة الخطر
الغامد وأن كان لا تتعرض لهذه



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١١ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حملة يفرضها وصول تعدادنا أخيرا إلى ٦٥ مليون نسمة (٥)

جهد هائل
يبدل الجوار
تتمدد الزيادة
السكانية الهائلة
ولكن بفضل
المصالح الخاصة
تتجاهل ضوابطها

مشكلة مصر الكبرى

بمجموع الأعداد الكبيرة

التصدي لها بجهد قومي

ضرورة قبل الانفجار السكاني

وزير البيئة

تلوث المياه والأرض والهواء والسبح .. مستمر رغم جهود حماية البيئة



ر. نادية مكرم عبيد

.. والتأثيرات السلبية الحادة للزيادة السكانية في مصر الذي يأتي في كل عام بدولة جديدة صغيرة.. لا تقتصر فقط على تدني دخل المصري، الذي لم يحركه كثيرا استثمار مليارات الجنيهات في مشروعات التنمية.. ولا على تراجع استجماعه المذواضعة أصلا من ثروات البلاد الطبيعية، وفي مقدمتها الأرض الزراعية، رغم ما يضاف إليها سنويا من آلاف الألفنة المستصلحة، ولا على الفقر البسيط الذي يخصص المواطن من الخدمات العامة والذي ينخفض أحيانا عن الحد الإنساني، مع كل ما تحقق للخدمات من تنوع وتوسع وانتشار.. لكن التأثيرات تبار الانجاب المتفجع تمتد أيضا بتأثير الاحتياجات المتضاعفة إلى إفساد العناصر البيئية التي تحيط بحياة الإنسان المصري، ويتعامل معها.. وتهتده بأخطارها.



النشر والمعدات الصحية والمعلومات

الكرتون ضمن نواتج الاصطراق التي تخرج إلى الهواء مما يساهم من تكلفة للمعالجة الصحية وما ينتج عن ذلك من تأثير الاحتباس الحراري حول الأرض وما يسببه ذلك من ارتفاع معدلات البخر المياه والاستخدام المتزايد للطاقة داخل البيئة المختلفة والحاجة إلى رى الأرضي بمزيد من المياه مما يزيد من حدة مشكلة نقص المياه.

□ وتؤثر الأحوال المتدهورة للمدينة بالدرجة الأولى على الجماعات الفقيرة التي تعاني من تدهور الأحوال المعيشية في العشوائيات المزدهرة والتي تفتقر إلى مياه الشرب والصرف الصحي والخدمات الصحية الأساسية كما يواجه قاطني هذه العشوائيات أحوال العمل المزمنة بالإضالة لسوء التغذية والتلوث المنتشر في البيئة المحيطة بتدجيرة المدينة لتراكم القمامة وبرك المجاري

□ نظراً لأن النمو السريع في المدن الصحية يقوم ما يمكن تقيده في مجالات السكن والتعليم والمرافق والخدمات الأساسية فقد أدى إلى تضايق الفجوة بين الاحتياجات الصحية والإمكانات المتاحة للخدمات في هذه المدن مما أوجد تأثيرات على البيئة الحضرية والصحة العامة.

□ ومع التسليم بصعوبة تقييم الآثار الانعكاسية للأحوال البيئية المزمنة في المدن القديمة فإن استمرار التدهور قد يؤدي إلى تراكم الآثار السلبية التي تصل إلى مرحلة تكون فيها تكلفة المعالجة أو السيطرة على التلوث أعلى بكثير مما يزم التنفيذ البرامج الوقائية لتحسين وحماية نوعية البيئة.

الاحتباس الحراري

□ ويعد التدهور المزمن من درجات الحرارة نتائج عن ظاهرة الاحتباس الحراري فوق سطح الأرض إلى الإضالة بشرجات الشمس القاتلة خاصة للأطفال وكبار السن والراة الحوامل ويزيد من حدة هذا العامل كثرة السكان في أماكن ضيقة حيث لا يستطيع الشوارع والطرق استيعاب هذه الأعداد من التلوث والسيارات بالإضالة إلى الانبعاثات الأخرى التي مصدرها كميات كبيرة من الطاقة كمخارج نظم التكييف المركزي وحدات التكييف التي تدار حرارة الأماكن المغلقة إلى الخارج هذا بالإضافة إلى مدائن الركن للخز والمحال العامة والطعام والكافيتريات المفلوحة التي تحاول ملاحة احتياجات الزيادة السكانية.

□ وتؤدي هذه الزيادة السكانية للارتفاع في حتمية زيادة معدلات استخراج البترول والغاز الطبيعي وما

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٦/٢٠٠٧

ينتج عن ذلك من تلوث مبيد يتركز في المياه العذبة والبحار أثناء الاستخراج والنقل والتداول وكذلك معدات خروج لواء للبيئة من مدائن الأرض والحاجة إلى مدائن بمواصفات خاصة لتلقيها.

□ يؤدي التلوث السمي في مناطق الإزعاج السكني إلى مشاكل نفسية وصحية عديدة وتؤكد الدراسات الطبية أن الأمراض المتعلقة بفقدان حساسية السمع والإصابة بأمراض الضغط والقلب

والاضطراب العصبي والتخيرات السلوكية جميعها تتأثر بشكل مباشر بارتفاع معدلات الضوضاء وقد عثر قانون البيئة بوضع حدود قصوى لثبات المعدلات بحيث تنخفض إلى أقصى حد في مناطق المستشفيات والمدارس العامة والمناطق السكنية والمناطق ذات النشاط التجارى ومناطق وسط المدينة وتتل الدراسات الحديثة على ارتفاع مستويات الضوضاء في كافة المناطق عن الحدود المسموح بها عالياً نظراً السلوكيات السلبية للمواطنين وزيادة استخدام آلات التلينة ومكبرات الصوت ولوجود العديد من الصناعات الصغيرة المملدة للراحة في المناطق السكنية ويتم حالياً التوسع في برامج الحد من التلوث السمي عن طريق منع استخدام آلات التلينة ومكبرات الصوت بالإضالة إلى عدم التصريح بإنشاء صناعات مملدة للراحة في المناطق السكنية.

تلبية الاحتياجات

□ وتؤدي زيادة الطلب على الأراضي لمواجهة احتياجات السكنى المتزايدة في الجور على مناطق الحميات الطبيعية التي تمثل البنية الجيني للكائنات آفة والأشروع الطبيعية والموث البيولوجي وما ينتج عنه من فقد لمعدى الكائنات المطلوب تواجدها لحوث التوازن الطبيعي.

وتشير وزارة البيئة إلى مسألة أخيرة خطيرة تتعلق:

□ أنه يرغب أن الوعي الجماهيري يزداد تدريجياً، فإن المجموعات المدافعة عن مصالح خاصة قد تشبه لتحقيق أهدافها في بعض الأحيان بعض الأفكار من إغديارات حماية البيئة. ولواجهة هذه الأوضاع فإنه ينبغي عرض الخطط المتعلقة بالسياسة البيئية على الجماهير وأن تسمح الآلية المؤسسية بمساحة صناعية للقرارات من قبل الجماهير أو الهيئات التشريعية المحلية كوسيلة لتحفيز المشاركة والرقابة الجماهيرية ومن الضروري تعزيز القرارات المالية والفنية للمنظمات غير الحكومية وقسمات الأمانة العامة في مجال حماية البيئة وتحسينها.



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦/١٠/٧٤

نتيجة عدم انتظام الخدمة على الأماكن العامة كما يمثل ارتفاع الترميمي في حالات المياه بالعنق للخدمة والمواد العضوية للخدمة نتيجة صرف السموم والكماليات الزراعية في قنوات الصرف الزراعي التي بدأت خالطها مع المياه في الزرع واستخدمها لخدمة الأراضي وهو ما يتسبب في زيادة الممانعة من الأراضي للخدمة المستعملة مثل كالة أنواع السرطان وفشل وظائف الأعضاء مثل الكبد والكلى والرقبة والجزء العصبي

تفصيل الأمراض

□ وينتج من حدة الممانعة أن معظم شبكات إمداد المياه في المدن القديمة تجاوزت عمرها الافتراضي وأصبحت تعاني من تآكل خطير نظراً لاستهلاك الوصلات المستخدمة أو تركيبها بطريقة غير سليمة

مع سبب

إهمالاً

كثيراً أو

اختلالات

للخشب مع

للجاري

أو فشل

ظاهرة

تسرباً

القمامة

مسبب

التزايد

المكاني

الكبير..

وشعاً

التيك مع

معدلات

رفعها وتلكها والتخلص الأمن منها بالدفن الصحي

كما تتزايد معدلات ذواب للخطرات الصحية الخطيرة في القمامة

نتيجة التوسع الصناعي والسكني في المناطق

الريفية في المناطق السليمة ومؤسسات الخدمات الصحية والصناعات الصغيرة

□ وصحيح أنه يستخدم في مصر على نطاق واسع وسائل عدة لإزالة استخدام الخطرات ذات القيمة الاقتصادية ولكن

تجدر الإشارة هنا إلى أن معظم المراكز الصحية تواجه المزيد من المشاكل الصحية

الناجمة عن استخدام طرق غير مناسبة لجمع النفايات والتخلص منها ومنها

تلوث الهواء نتيجة إحراق النفايات في المناطق السكنية وانتشار القوارض والحشرات نتيجة للإسراف في التخلص من النفايات فضلاً عن الأخطار

الصحية التي يتعرض لها العاملون في المجال غير الصحية وتكثر جمع النفايات

□ وأثبتت الدراسات أن تزايد استخدام السيارات بأعداد متزايدة يمثل السبب

الرئيسي لتلوث الهواء وتزايد قطع طرقات الطرق نتيجة الحاجة إلى تزايد

مزيد من الطاقة واستخدام أعداد أكبر من السيارات وإنشاء أعداد كثير من المصانع

كما ينتج عنه تزايد كميات النفايات الصلبة

وترصد الدكتور فادية مكرم عبيد

وزيرة البيئة بكل أمانة المسؤولية كالتزام

بخدمة خادمة على الإنسان المصري في مختلف أوجه حياته ومعيشته وخدماته

بسبب التزايد السكاني غير المنضبط الذي يجهض كلشراً الجهود المكافحة

للحفاظ على سلامة البيئة وتحدد الوزارة

الأخطار في عتد من الجوانب الرئيسية

□ تشمل الزيادة السكانية في المدن والأري والتجمعات السكانية الضخمة

الرئيسي على زيادة وسرعة استهلاك الموارد الطبيعية مثل المياه والبيئة

والغابات والخدمة غير المتعددة كالتأثير ومواد البناء ومصادر الطاقة المستخدمة

كالتلوث والخدمة والطبيعي والغابات ويؤدي ذلك إلى تدهور هذه الموارد غير

المتجددة بما يعود بالتأثير السلبى على السكان

المستعملين اقتصادياً واجتماعياً وصحياً

وسبب دخول هذه التجمعات في الدائرة للخدمة الناتجة عن الفقر الذي

يعتبر أساس العوامل المؤثرة في زيادة التدهور البيئي

البيئي المتكثف من التجمعات السكانية أن لم يكن جميعها مرتبط بواحد

أو أكثر من هذه الموارد

التفسير الفني

□ كما ينتج عن التزايد السكاني

الزريع استهلاك كميات أكثر من مياه الشرب مما يعد من المخاطر من المياه

للاستخدامات الأخرى كالزراعة والصناعة وتوليد الطاقة التي تتطلب لها قاعة بدون

للمياه كميات المياه المتاحة شبه دائمة وهو ما يهدد الأمن من دول أعالي النيل

ويقدر بحوالى ٥٠,٥ مليار متر مكعب وتبلغ أعداد السكان حالياً حوالى ٦٥

مليون نسمة مما ينتج عنه هبوط كمية المياه المتاحة للفرد عن حد الفقر الذى

المفق عليه عالمياً بـ ١٠٠٠ متر مكعب للفرد السنة للخدمة كافة متطلباته

الإنسانية المختلفة اللازمة لحياته

□ ونتيجة لذلك لتجاؤ وزارة الموارد المائية إلى خطة المياه المتصرفة من

الزراعة على المياه العذبة ومخلفات الصرف الصحي والصناعي المتصرفة من

التجمعات السكانية في الأري والمناطق الحضرية غير الخدمة بكميات الصرف

وتلك لزراعة كميات المياه المتاحة للتجمعات السكانية في المدن والساحل

الشمالي ومن البحر الأحمر وبمضي ارتفاع تركيز الملوثات في مياه الزرع عدا

على عمليات المعالجة للاستخدامات العذبة والصناعية وتوليد الطاقة لإزالة

التركيزات المتزايدة من الملوثات مما يزيد من تكلفة المياه للمعالجة

□ ويؤدي ذلك إلى قطع المياه لساعات مكررة أثناء النهار عن المناطق الريفية

الزراعية السكان نتيجة عدم قدرة محطات المعالجة على مواكبة احتياجات

هذه الزيادة المتسارعة مما يؤدي إلى لجوء أعداد متزايدة من الريفيات إلى استخدام مصادر مياه ملوثة تؤثر سلباً

على صحة سكان الريف

□ يمثل نقص كميات المياه للسكان في زيادة معدلات الإصابة بالأمراض المنقولة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ١١ / ٧٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مع بدء فصل الشتاء الطيور تهجر عن طريق فلسطين

أعلنت مجموعة من المؤسسات البيئية أن أجواء فلسطين من أنسب المسارات لهجرة الطيور. هذا ما أكدته وزارة الزراعة ووزارة شؤون البيئة وجمعية حماية البيئة في فلسطين وجمعية حماية البيئة في جنين وجمعية السلام الأخضر في دير البلح وجمعية الإغاثة الزراعية، والمطال لأجل حماية الطبيعة وثالث هذه الجهات إن هناك ثلاثة خطوط تسير فيها الطيور المهاجرة من فوق فلسطين. وأن الطيور المهاجرة تسير وفق احتياجاتها الغذائية أو للتأقلم الهوائي أو لتفريدها الجوية. وأوردت أن فلسطين بشكل عام هي مسار ملائم لهذه الطيور ويمكن تحديد ثلاثة خطوط هي: الأول، وإلى الشرق ومنطلق المربعات الجبلية في نابلس والقدس والخليل ومن المناطق المميزة لاستقبال الطيور المهاجرة ويعتبر موقعا كبيرا نسبيا لتجمع الطيور في فلسطين، من حيث الأنواع والأعداد أيضا التي يحميها مهاد إيتلييا وسفيا وعاليا، خاصة في فترة الشتاء، لكنهما مناطق منخفضة عن سطح البحر (٤٠٠ م تحت سطح البحر) وتوجد فيها بتايص مياه، وبعض النباتات الحية الملوحة وجود دائم لحيوانات الأنواع من الحشرات وبعية وبعض مكونات التربة التي تعيش فيها بعض الحشرات كما يوجد بها بعض البرك الصناعية التي تستعمل في صيانة رى المزارع، ومن أهم الطيور التي تعبر منها أو تلك التي تستقر فيها لفترة من الوقت هي اللقلق الأبيض (أبو سعد)، مالك الحزين الرمادي، البيلشون، أبو صايل (الكروكوس) الحداد المصري والجبلية والأسود، والسنسر، النسر، دورى البحر، البت، الرخمة المصرية، النسر المصري.

الثلاثة الغربية، صفر الغروب، العويسق، الكرك، مرعة البر. وتتغير مناطق التجمعات الجبلية بارتفاعها عن سطح البحر بنحو ٨٠٠ م وجود غابات مثل القمامات الطبيعية والصناعية وتنوع الحياة البرية فيها فإن بعض الطيور تستفيد من هذه المساحات في سعيها وهجرتها سواء البالية أو في قنار ويمكن مشاهدة طيور على ارتفاعات شائعة أحيانا أو على ارتفاعات منخفضة خاصة في فترة الربيع أو الخريف مثل صفر الفصل أو للقلق الأبيض والوروار، وعقاب الحيات وبعدة أرباع من الطيور المفردة مثل الحسون ثمرة المثلثة حاملة الحسون الذهبي والتمشقي والخضري وتم تسجيل طائر الجبج الصلب فوق منطقة جبال غروب رام الله في ربيع هذا العام. ويعتبر السهل الساحلي من أهم مناطق فلسطين للطيور بسبب توافر الحياة المائية فيها حيث تعيش عشرات الأنواع من الأسماك والطحالب والقشريات والرخويات فيها، ولقيت تعتبر مصدرا متنوعا وكبيرا لأفداه كثيرة من الطيور، خاصة في منطقة اتصال وهي عز بالبحر المتوسط ومن أهم الطيور التي تعيش في المنطقة البية والطيور الغر غراب ال وأبو صايل (الكروكوس) والتمام الكبير والطيور أكلة الحشرات والنامار مثل أبو القاسم والخنزيرة والسماح وعصفور الشمس الفلسطيني والأصفر الأزرق واليمام والبلازل، بالإضافة إلى طيور الغراب البني، وأبو قردان

غزة - من محمد أمين المصري



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ويضيف دمجدي لكي تحمل المعلومات حقيقة أثناء توبة التلوث . يجب
مقارنة وسائل الاعلام التي تم التمسك معها حاليا لاصدار بيانات دقيقة
حول مؤشرات نوعية الهواء وكذلك النشورات الجوية.

برج العرب : نهاد صالح



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٨ / ٦ / ٢٠٠٠

خطة خمسية لحماية البيئة المصرية ١٣ برنامجا للحفاظ على الموارد الطبيعية ودعم

الإدارة البيئية



د. إبراهيم عبد العزيز الجليل

دعم جهود المنظمات غير الحكومية لحماية البيئة وجذب الاستثمارات المحلية في مجالات البيئة. ويتضمن مشروعات الاستثمار في تنفيذ برامج التمويل الجسور للتحفة والاستثمار في تنفيذ برنامج صندوق حماية البيئة بعد المرحلة التجريبية وبهذه المرحلة الثانية من الصندوق للمول من بنك التمويل الآلى بدعم التعاون مع القطاع المصرفى لتسهيل الاستثمار البيئى.

والبرنامج الرابع هو تنفيذ الالتزامات الواردة لمرور ويهدف إلى الوفاء بالالتزامات مصر في إطار اتفاقيات البيئة الأقليمية والعالمية ويتضمن مشروعات متلمة تنفيذ الاتفاقيات الثنائية والأقليمية في إطار مجلس وزراء البيئة العرب ومجلس وزراء البيئة الأفارقة وبرنامج حماية بيئة البحر المتوسط وبرنامج حماية بيئة البحر الأحمر وخليج عدن ومتابعة تنفيذ التزامات مصر في ٦٠ اتفاقية دولية.

والبرنامج الخامس هو برنامج دعم لفترة الخمسية لجهاز شئون البيئة ويهدف إلى دعم البناء المؤسسى اللازم للإدارة البيئية على المستوى القومى ويتضمن مشروعات استكمال الهيكل التنظيمى للجهاز وبرنامه الأقليمية



د. نادية مكرم عبيد

ويهدف إلى دعم جهود المنظمات والجمعيات الأهلية في زراعة الأشجار وزيادة المسطحات الخضراء، ويتضمن الاشتراك في تنفيذ المرحلتين الثانية والثالثة في مشروع اللين شجرة واستكمال شبكة للشاغل الأقليمية

والبرنامج السادس هو تحسين نوعية هواء القاهرة الكبرى ويهدف إلى خفض تركيز الأتربة العالقة والرساس في هواء القاهرة الكبرى. ويتضمن مشروعات لاستكمال مشروع تحسين هواء القاهرة وتطبيق قانون البيئة فيما يخص عوادم السيارات. واستكمال برنامج نقل السكك خارج الكتل السكنية واستكمال برنامج توثيق أوضاع مصنع الطوب.

وأكد الدكتور محمد علام مدير عام فرع القاهرة الكبرى والحدود بجهاز شئون البيئة أن للكون قانسى للغة يتضمن نظم الإدارة البيئية والبرنامج قانسى هو دعم نظم الإدارة البيئية ويهدف إلى إنشاء وتطبيق نظم متكاملة للإدارة البيئية في مختلف الأشعة ويتضمن مشروعات في استكمال خطة الحارويز مكافحة الطوث البحري والزيوت وشبكة مراكز مكافحة الطوث واستكمال نظم التذكار المبكر ولشغل في البرنامج قانسى هو برنامج التمويل اليسر ويهدف إلى قانسى تمويل ميسر للمشروعات البيئية

أعدت وزارة الدولة لشئون البيئة اللغة الخمسية لحماية البيئة في مصر. تحتوي الخطة على مكونين أساسيين يشمان ١٢ برنامجا لحماية الموارد الطبيعية ودعم الإدارة البيئية ويصر الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن هذه الخطة تم عرضها على مادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة لقرارها وتضمن للكون الأول لحماية الموارد الطبيعية وبرنامج لحماية نور النيل والموارد المائية ويهدف إلى تحسين نوعية الموارد المائية من خلال التحكم في الصرف الصناعى وتضمن مشروعات لتوثيق أوضاع المنشآت الصناعية التى تلقى بمنتجاتها من الصرف الصناعى في قنر والصرف والمبصرات.

ولشغل في البرنامج قانسى خاص بإدارة المخلفات ويهدف إلى تحقيق الإدارة السليمة للمخلفات الصلبة في جميع المستويات والإدارة السليمة لمخلفات المستشفيات

وتضمن مشروعين الأول هو تقديم الدعم الفني لبرامج إدارة المخلفات الصلبة والمخلفات والثنى إمداد وتنفيذ استراتيجيات متكاملة لإدارة مخلفات المستشفيات على مستوى الجمهورية

والبرنامج قانسى هو الأمن السامعية صممة البيئة ويهدف إلى إعلان الأمن السامعية صممة البيئة وقال رئيس جهاز البيئة أن البرنامج الرابع هو حماية الطبيعة ويهدف إلى حماية التنوع البيولوجى والإدارة السليمة للمحميات الطبيعية وتضمن تنفيذ مشروعات استكمال نظم إدارة المحميات الطبيعية وإعلان ساحل البحر الأحمر محمية طبيعية للحفاظ على مواده الأربعة واستكمال المشروع الأقليمي لحماية الأراضي لبرقة والبرنامج الخامس هو لاشجار ورواية للمسطحات الخضراء



المصدر : الأخصائ

التاريخ : ٦ / ١ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولتشاء ٢٠٠٠ فروع للجمعية جديدة في
محافظات البحر الأحمر وأسبوط
واسوان واستكمال إنشاء بيت القاهرة
ليكون مركزا للتوعية والتدريب البيئي .
ودعم مكاتب شئون البيئة في جميع
المحافظات
والبرنامج السابع هو برنامج التعليم
والتدريب والتوعية البيئية ويهدف إلى
بناء الكوادر البشرية المؤهلة ذات درجة
الوعي العام بلغايات البيئة . ويتضمن
مشروعات إعداد وتنفيذ الحملات
الإعلامية وتنفيذ أنشطة التدريب البيئي
والاستمرار في تنفيذ مبادرة الركن
الأخضر . والاستمرار في تنفيذ مبادرة
اصدقاء البيئة وتنفيذ برنامج التثقيف
مع وزارة التربية والتعليم وتنفيذ
برنامج التثقيف بالتعاون مع وزارة الشباب



للشعر والفنانات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ٦/١/٧٠

نسيرو
علمية
تكشفا

قضايا البيئة غير واضحة في برامج الأحزاب المصرية أحزاب المعارضة تركز على حل قضايا الفقر والامية لمعالجة قضايا البيئة

كشفت نقرة قضايا البيئة في برامج الأحزاب المصرية التي نظرها المكتب العربي للشباب والبيئة عن غياب الهمد البيئي في برامج معظم الأحزاب السياسية. وتنبى البعض منها قضايا قديمة وعدم إدراك هذه الأحزاب للقضايا الكبرى التي تثار على المستويين المحلي والدولي.

وكررت بعض أحزاب المعارضة على أن مواجهة الفقر في المجتمع هو أفضل وسيلة لمواجهة تدهور البيئة باعتبار أن الفقراء أكثر توتيتا للبيئة. كما ركزت على ضرورة بناء قاعدة وطنية للعلم والتكنولوجيا. بينما انتصفت بعض الأحزاب الامية إلى جانب الفقر حيث تحول الامة دون اهتمام القود بالبيئة. وضرورة الاهتمام بالصناعات القلائية على تطوير المخلات. وأعلن الدكتور مصطفى كمال طلبة حبيب البيئة العالمي في تعليقه أن هناك قضايا ملحة يجب أن تنتبه لها الأحزاب وهي قضايا سواجها أفريقيا مثل قضية تسخير المياه هل يدفع المواطن ثمن ثروة طبيعية لم يدفع تكلفة تقديم خدمة توصيل المياه إليه. أيد أن يكون هناك فكر وطني حول هذه القضية وهناك قضية الإنتاج والاستفادة الرئيسية من الموارد والمال وإتجاهات التفكير حتى يمكننا التصديق الخارج. وهناك القضايا الفكرية مثل تغيرات المناخ ومدى تأثيرها على مصر. خلاصة إذا علمنا أن هذه القضايا مستقيرة على القارة آينا من سيادة النيل قضية تصل إلى ٧٠. وأكد الدكتور محمد القصاص خبير البيئة العالمي أنه لا بد أن تركز الأحزاب على القضايا التي طرحها الدكتور طلبة وأضاف أن قضية تسخير المياه لها أكثر من وسيلة ووجهات النظر فيها مختلفة وخرج ٢ وجهات نظر أولها تسخير المياه المباشر أو استعمالة تكلفة خدمة توصيل المياه أو حسابها ثمن المياه كمورد إثمار حسابها تكلفة إنتاج المصالح. بمعنى أن تكون وحدة حساب الإنتاج على كمية المياه المستخدمة لإنتاج الأذن أو الفن مثلا بدلا من حسابها على أساس وحدة اللذان لفقول أن طن السكر ثم إنتاجه باستهلاك كذا متر من المياه.

وأكد على أن قضية البيئة قد تكون لرمية مشتركة لجميع الأحزاب في مصر خاصة أن القاتلين على البيئة لا يتصلحون بوزن سياسي كبير. ولهذا أيد أن تدرس الأحزاب كيفية زيادة الهجوم السياسي المستقل عن البيئة.

وأعلن الدكتور عماد عدلي رئيس المكتب العربي للشباب والبيئة أن لقوة شارك في



المصدر : الأخبار

التاريخ : ٦ / ١ / ٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تشجيعها مرافق البعثة للحكومة اللبنانية
الصحف والصحف والصحف للصحف
الصحف والمركز القوي للصحف
الأخبار. وأن الهدف من التتبع هو التتبع
دائرة للصحف بين جميع الأطراف للصحف
والصحف مع التتبع إلى الصحافة اللبنانية
في إدارة التتبع والصحف والاجتماعية
في مصر والتتبع إلى الأحزاب المصرية
للصحف اللبنانية.

